

Résines

Systèmes époxydes pour applications: stratification, collage, coulage, injection et infusion, revêtement. Résines spéciaux translucides, résistances chimiques, alimentaires et auto-extinguibles. Résines pour fabrication moules et outillage. Systèmes polyuréthanes rapides à couler. Caoutchouc en silicones et autres matières à la base de polymères.

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 1500

11500x.101	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 250x 1.33 kg	Kit	43.60
11500x.104	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 250x 4 kg	Kit	101.50
11500x.108	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 250x 8 kg	Kit	171.40
11500x.116	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 250x 16 kg	Kit	315.10
11500x.144	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 250x 44.33 kg	Kit	704.30
11500x.102	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 250x 1.54 kg	Kit	50.30
11500x.107	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 250x 7.54 kg	Kit	166.90
11500x.130	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 250x 30.38 kg	Kit	496.30
11500x.197	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 250x 315.2 kg	Kit	nous consulter
115001.101	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 7561 ultra lent 1.33 kg	Kit	48.50
115001.104	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 7561 ultra lent 4 kg	Kit	97.60
115001.116	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 7561 ultra lent 16 kg	Kit	297.80
115001.144	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 7561 ultra lent 44.33 kg	Kit	684.10
115001.199	Système époxyde de stratification SR 1500 / SD 7561 ultra lent 266 kg	Kit	nous consulter

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 8500

185001.101	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8601 ultra-lent 1.35 kg	Kit	49.70
185001.104	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8601 ultra-lent 4.05 kg	Kit	97.70
185001.108	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8601 ultra-lent 8.1 kg	Kit	184.60
185001.116	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8601 ultra-lent 16.2 kg	Kit	309.90
185001.138	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8601 ultra-lent 38.6 kg	Kit	610.40
185001.199	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8601 ultra-lent 270 kg	Kit	nous consulter
185003.101	Système époxyde haute température SR 8500 / SD 8203 1.31 kg	Kit	47.00
185003.103	Système époxyde haute température SR 8500 / SD 8203 3.93 kg	Kit	93.30
185003.115	Système époxyde haute température SR 8500 / SD 8203 15.72 kg	Kit	293.70
185003.138	Système époxyde haute température SR 8500 / SD 8203 38.93 kg	Kit	622.40
185003.199	Système époxyde haute température SR 8500 / SD 8203 261.98 kg	Kit	3873.00
185005.101	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8605 accélérateur 1.35 kg	Kit	47.10
185005.104	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8605 accélérateur 4.05 kg	Kit	90.90
185005.108	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8605 accélérateur 8.1 kg	Kit	170.80
185005.116	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8605 accélérateur 16.2 kg	Kit	282.30
185005.138	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8605 accélérateur 38.6 kg	Kit	560.40
185005.199	Système époxyde de stratification SR 8500 / SD 8605 accélérateur 270 kg	Kit	nous consulter
185009.106	Système époxyde haute température SR 8500 / SZ 8525 7.35 kg	Kit	171.80
185009.129	Système époxyde haute température SR 8500 / SZ 8525 29.68 kg	Kit	532.60
185009.199	Système époxyde haute température SR 8500 / SZ 8525 250.04 kg	Kit	nous consulter

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 1700

117008.101	Système époxyde de stratification SR 1700 / SD 7820 1.36 kg	Kit	63.60
117008.107	Système époxyde de stratification SR 1700 / SD 7820 7.5 kg	Kit	265.90
117008.115	Système époxyde de stratification SR 1700 / SD 7820 15 kg	Kit	499.50
117008.142	Système époxyde de stratification SR 1700 / SD 7820 42.9 kg	Kit	1'132.90
117008.199	Système époxyde de stratification SR 1700 / SD 7820 299.2 kg	Kit	nous consulter
11708x.101	Système époxyde haute module SR 1700 / SD 280x 1.4 kg	Kit	66.10
11708x.107	Système époxyde haute module SR 1700 / SD 280x 7.7 kg	Kit	269.60
11708x.115	Système époxyde haute module SR 1700 / SD 280x 15.3 kg	Kit	482.10
11708x.145	Système époxyde haute module SR 1700 / SD 280x 45.9 kg	Kit	1'319.50
11708x.199	Système époxyde haute module SR 1700 / SD 280x 305.8 kg	Kit	6'805.10

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 5550

102170.400	Diluant d'imprégnation EP 217 pour SR 5550 et SR 8450 0.5 litres	Bidon	17.40
------------	--	-------	-------

102170.401	Diluant d'imprégnation EP 217 pour SR 5550 et SR 8450 1 litre	Bidon	29.60
102170.405	Diluant d'imprégnation EP 217 pour SR 5550 et SR 8450 5 litres	Bidon	108.50
155500.101	Système époxyde SR 5550 / SD 550x 1.29 kg	Kit	44.40
155500.103	Système époxyde SR 5550 / SD 550x 3.87 kg	Kit	90.20
155500.107	Système époxyde SR 5550 / SD 550x 7.74 kg	Kit	167.50
155500.115	Système époxyde SR 5550 / SD 550x 15.48 kg	Kit	308.50
155500.129	Système époxyde SR 5550 / SD 550x 29.86 kg	Kit	473.10
155500.198	Système époxyde SR 5550 / SD 550x 309.44 kg	Kit	nous consulter

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 5600

156002.101	Système époxyde adhésive SR 5600 / SD 5602 1.85 kg	Kit	72.60
156002.109	Système époxyde adhésive SR 5600 / SD 5602 9.8 kg	Kit	238.40
156002.149	Système époxyde adhésive SR 5600 / SD 5602 49 kg	Kit	777.20
156002.199	Système époxyde adhésive SR 5600 / SD 5602 370 kg	Kit	5'884.00
156004.101	Système époxyde adhésive SR 5600 / SD 5604 1.85 kg	Kit	79.30
156004.109	Système époxyde adhésive SR 5600 / SD 5604 9.8 kg	Kit	247.80
156004.149	Système époxyde adhésive SR 5600 / SD 5604 49 kg	Kit	798.50
156004.199	Système époxyde adhésive SR 5600 / SD 5604 370 kg	Kit	5'992.00

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 632

106327.101	Système époxyde pour application sous marine SR 632 / SD 7262 1.48 kg	Kit	75.60
106327.114	Système époxyde pour application sous marine SR 632 / SD 7262 14.8 kg	Kit	478.00

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 8200

18270x.101	Système époxyde SR 8200 / SD 720x 1.37 kg	Kit	51.70
18270x.104	Système époxyde SR 8200 / SD 720x 4.11 kg	Kit	95.60
18270x.108	Système époxyde SR 8200 / SD 720x 8.2 kg	Kit	190.40
18270x.116	Système époxyde SR 8200 / SD 720x 16.4 kg	Kit	355.60
18270x.145	Système époxyde SR 8200 / SD 720x 45.6 kg	Kit	860.70
18270x.199	Système époxyde SR 8200 / SD 720x 274 kg	Kit	nous consulter
18280x.101	Système époxyde SR 8200 / SD 820x 1.31 kg	Kit	52.60
18280x.103	Système époxyde SR 8200 / SD 820x 3.93 kg	Kit	92.40
18280x.107	Système époxyde SR 8200 / SD 820x 7.86 kg	Kit	180.60
18280x.115	Système époxyde SR 8200 / SD 820x 15.72 kg	Kit	336.00
18280x.143	Système époxyde SR 8200 / SD 820x 43.63 kg	Kit	735.10
18280x.199	Système époxyde SR 8200 / SD 820x 261.98 kg	Kit	nous consulter

SICOMIN EPOXY PB SYSTEMES EPOXYDES MOUSSANTS

101702.101	Système époxyde moussant PB 170 / DM 02 0.68 kg	Kit	37.10
101702.106	Système époxyde moussant PB 170 / DM 02 6.8 kg	Kit	224.10
101702.134	Système époxyde moussant PB 170 / DM 02 34 kg	Kit	785.00
101703.101	Système époxyde moussant PB 170 / DM 03 0.66 kg	Kit	35.40
101703.106	Système époxyde moussant PB 170 / DM 03 6.55 kg	Kit	213.60
101703.132	Système époxyde moussant PB 170 / DM 03 32.75 kg	Kit	724.00
101706.101	Système époxyde moussant PB 170 / DM 06 0.7 kg	Kit	32.60
101706.107	Système époxyde moussant PB 170 / DM 06 7 kg	Kit	213.10
101706.135	Système époxyde moussant PB 170 / DM 06 35 kg	Kit	731.00
102552.101	Système époxyde moussant PB 250 / SD 5602 0.95 kg	Kit	39.00
102552.109	Système époxyde moussant PB 250 / SD 5602 9.5 kg	Kit	242.00
102552.147	Système époxyde moussant PB 250 / SD 5602 47.5 kg	Kit	843.20
102554.101	Système époxyde moussant PB 250 / SD 5604 0.95 kg	Kit	39.50
102554.109	Système époxyde moussant PB 250 / SD 5604 9.5 kg	Kit	251.40
102554.147	Système époxyde moussant PB 250 / SD 5604 47.5 kg	Kit	864.50
10xxx2.101	Système époxyde moussant PB 250/400/600 / DM 02 0.68 kg	Kit	33.70
10xxx2.106	Système époxyde moussant PB 250/400/600 / DM 02 6.8 kg	Kit	200.20
10xxx2.134	Système époxyde moussant PB 250/400/600 / DM 02 34 kg	Kit	740.00
10xxx3.101	Système époxyde moussant PB 250/400/600 / DM 03 0.66 kg	Kit	32.00
10xxx3.106	Système époxyde moussant PB 250/400/600 / DM 03 6.55 kg	Kit	189.70
10xxx3.132	Système époxyde moussant PB 250/400/600 / DM 03 32.75 kg	Kit	679.00
10xxx6.101	Système époxyde moussant PB 250/400/600 / DM 06 0.7 kg	Kit	29.20

10xxx6.107	Système époxyde moussant PB 250/400/600 / DM 06 7 kg	Kit	189.20
10xxx6.135	Système époxyde moussant PB 250/400/600 / DM 06 35 kg	Kit	686.00

Résines moussant PU

131260.102	NEUKADUR PU RF 65 Mousse dur 64 kg/m ³ Kit 2.3 kg	Kit	62.70
131260.110	NEUKADUR PU RF 65 Mousse dur 64 kg/m ³ Kit 11.5 kg	Kit	214.10
131260.120	NEUKADUR PU RF 65 Mousse dur 64 kg/m ³ Kit 23 kg	Kit	387.10
131310.101	NEUKADUR PU SF 50 Mousse souple 50 kg/m ³ Kit 1.7 kg	Kit	54.00
131310.108	NEUKADUR PU SF 50 Mousse souple 50 kg/m ³ Kit 8.5 kg	Kit	240.00

SICOMIN EPOXY SYSTEM SURF CLEAR & SR GLASS ONE

115101.100	Système translucide époxyde GLASS ONE 0.4 kg	Kit	29.90
115101.101	Système translucide époxyde GLASS ONE 1 kg	Kit	38.30
115101.105	Système translucide époxyde GLASS ONE 5 kg	Kit	112.00
115101.135	Système translucide époxyde GLASS ONE 35.6 kg	Kit	589.40
115101.199	Système translucide époxyde GLASS ONE 350 kg	Kit	nous consulter
115201.101	Système translucide haute de gamme SURF CLEAR / SD SC standard 1 kg	Kit	46.50
115201.105	Système translucide haute de gamme SURF CLEAR / SD SC standard 5 kg	Kit	145.20
115201.136	Système translucide haute de gamme SURF CLEAR / SD SC standard 36 kg	Kit	755.90
115201.199	Système translucide haute de gamme SURF CLEAR / SD SC standard 323 kg	Kit	nous consulter
115209.101	Système translucide haute de gamme SURF CLEAR / SD 7561 lent 1 kg	Kit	47.10
115209.105	Système translucide haute de gamme SURF CLEAR / SD 7561 lent 5 kg	Kit	145.20
115209.136	Système translucide haute de gamme SURF CLEAR / SD 7561 lent 36 kg	Kit	755.90
115209.199	Système translucide haute de gamme SURF CLEAR / SD 7561 lent 323 kg	Kit	nous consulter

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 1710i

117102.102	Système époxyde SR 1710 injection / SD 8822 lent 2.7 kg	Kit	103.00
117102.106	Système époxyde SR 1710 injection / SD 8822 lent 6.75 kg	Kit	201.90
117102.116	Système époxyde SR 1710 injection / SD 8822 lent 16.2 kg	Kit	436.50
117102.137	Système époxyde SR 1710 injection / SD 8822 lent 37.8 kg	Kit	894.70
117102.199	Système époxyde SR 1710 injection / SD 8822 lent 302.4 kg	Kit	nous consulter
117104.102	Système époxyde SR 1710 injection / SD 8824 standard 2.46 kg	Kit	86.20
117104.106	Système époxyde SR 1710 injection / SD 8824 standard 6.15 kg	Kit	177.30
117104.114	Système époxyde SR 1710 injection / SD 8824 standard 14.76 kg	Kit	388.50
117104.134	Système époxyde SR 1710 injection / SD 8824 standard 34.44 kg	Kit	823.00
117104.199	Système époxyde SR 1710 injection / SD 8824 standard 275.52 kg	Kit	nous consulter
117107.102	Système époxyde SR 1710 injection / SD 7820 haute température 2.72 kg	Kit	114.30
117107.106	Système époxyde SR 1710 injection / SD 7820 haute température 6.75 kg	Kit	224.70
117107.116	Système époxyde SR 1710 injection / SD 7820 haute température 16.32 kg	Kit	498.80
117107.138	Système époxyde SR 1710 injection / SD 7820 haute température 38 kg	Kit	1'017.70
117107.199	Système époxyde SR 1710 injection / SD 7820 haute température 303.2 kg	Kit	nous consulter

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 8100

181002.102	Système époxyde injection SR 8100 / SD 8822 2.9 kg	Kit	123.30
181002.107	Système époxyde injection SR 8100 / SD 8822 7.35 kg	Kit	229.90
181002.115	Système époxyde injection SR 8100 / SD 8822 15.7 kg	Kit	434.30
181002.141	Système époxyde injection SR 8100 / SD 8822 41.3 kg	Kit	909.80
181002.199	Système époxyde injection SR 8100 / SD 8822 258.8 kg	Kit	nous consulter

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 8160

181602.101	Système époxyde souple SR 8160 / SD 815 B2 standard 1.35 kg	Kit	103.70
181602.103	Système époxyde souple SR 8160 / SD 815 B2 standard 3.57 kg	Kit	213.60
181602.111	Système époxyde souple SR 8160 / SD 815 B2 standard 11.9 kg	Kit	407.00
181602.127	Système époxyde souple SR 8160 / SD 815 B2 standard 27.18 kg	Kit	676.20
181603.101	Système époxyde souple SR 8160 / SD 815 B3 très lente 1.41 kg	Kit	100.30
181603.103	Système époxyde souple SR 8160 / SD 815 B3 très lente 3.78 kg	Kit	217.10
181603.112	Système époxyde souple SR 8160 / SD 815 B3 très lente 12.6 kg	Kit	434.60
181603.128	Système époxyde souple SR 8160 / SD 815 B3 très lente 28.23 kg	Kit	745.00

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 1660

116603.101	Système époxyde haute temperature SR 1660 / SD 2630 1.31 kg	Kit	55.50
------------	---	-----	-------

116603.104	Système époxyde haute temperature SR 1660 / SD 2630	4.59 kg	Kit	131.00
116603.113	Système époxyde haute temperature SR 1660 / SD 2630	13.1 kg	Kit	300.80
116603.139	Système époxyde haute temperature SR 1660 / SD 2630	39.3 kg	Kit	762.80
116603.199	Système époxyde haute temperature SR 1660 / SD 2630	275.1 kg	Kit	nous consulter
116607.104	Système époxyde haute temperature SR 1660 / SD 7820	4.62 kg	Kit	142.00
116607.113	Système époxyde haute temperature SR 1660 / SD 7820	13.2 kg	Kit	342.60
116607.139	Système époxyde haute temperature SR 1660 / SD 7820	39.9 kg	Kit	809.80
116607.199	Système époxyde haute temperature SR 1660 / SD 7820	279.3 kg	Kit	nous consulter
116635.139	Système époxyde haute temperature SR 1660 / SD 1305	39.9 kg	Kit	888.00

Systèmes pour revêtement de réservoirs

464900.105	Map Yachting Fuel Tank Kit 5 litres		Kit	252.70
464910.105	Map Yachting Biotank Kit 5 litres		Kit	313.10
464910.115	Map Yachting Biotank Kit 15 litres		Kit	854.30

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 8500 / SD 2324

185006.101	Système époxyde pour aquariophilie SR 8500 / SD 2324	1.67 kg	Kit	56.30
185006.105	Système époxyde pour aquariophilie SR 8500 / SD 2324	5 kg	Kit	124.60
185006.120	Système époxyde pour aquariophilie SR 8500 / SD 2324	20 kg	Kit	385.00
185006.147	Système époxyde pour aquariophilie SR 8500 / SD 2324	47.8 kg	Kit	850.40

SICOMIN EPOXY SYSTEM SR 1126

111262.100	Système époxyde autoextinguible SR 1126 / SD 8202	0.9 kg	Kit	75.70
111262.105	Système époxyde autoextinguible SR 1126 / SD 8202	5.58 kg	Kit	195.00
111262.136	Système époxyde autoextinguible SR 1126 / SD 8202	36 kg	Kit	913.10
111263.100	Système époxyde autoextinguible SR 1126 / SD 8203	0.9 kg	Kit	75.70
111263.105	Système époxyde autoextinguible SR 1126 / SD 8203	5.58 kg	Kit	195.00
111263.136	Système époxyde autoextinguible SR 1126 / SD 8203	36 kg	Kit	913.10

Gel coat

109600.101	Solvant de pistolage EP 960 pour SG 715	1 litre	Bidon	15.50
112001.102	ER Gelcoat époxyde incolore rapide 70°C	1.48 kg	Kit	63.40
112001.106	ER Gelcoat époxyde incolore rapide 70°C	5.29 kg	Kit	164.70
112002.102	ER Gelcoat époxyde incolore standard 70°C	1.48 kg	Kit	63.40
112002.106	ER Gelcoat époxyde incolore standard 70°C	5.29 kg	Kit	164.70
122025.401	UP Gel coat NORPOL GI(C) H incolore prête au pinceau	1 kg	Seau	28.50*
122025.405	UP Gel coat NORPOL GI(C) H incolore prête au pinceau	5 kg	Seau	79.40*
122030.301	Gelcoat UP T-30 incolore	1 kg	Seau	42.50*
122030.405	Gelcoat UP T-30 incolore	5 kg	Seau	122.00*
122130.301	Gelcoat UP T-30 blanc	1 kg	Seau	42.30*
122130.405	Gelcoat UP T-30 blanc	5 kg	Bidon	127.70*
122300.401	LARIT Topcoat ISO NPG/BR/F/0200	1 kg	Seau	25.70
122300.405	LARIT Topcoat ISO NPG/BR/F/0200	5 kg	Seau	69.30
122300.420	LARIT Topcoat ISO NPG/BR/F/0200	25 kg	kg	245.00
122300.001	LARIT Topcoat ISO NPG/BR/F/0200	25 kg, par kg	kg	9.80
152002.101	Gel coat époxyde outillage SG 520 / SD 5202 bleu 60°	1.32 kg	Kit	57.80
152002.104	Gel coat époxyde outillage SG 520 / SD 5202 bleu 60°	4.13 kg	Kit	158.60
171502.101	EP-Gelcoat SG 715 / SD 802 blanc pistolable	1.27 kg	Kit	38.30
171502.106	EP-Gelcoat SG 715 / SD 802 blanc pistolable	6.35 kg	Kit	170.30
171512.101	EP-Gelcoat SG 715 / SD 802 noir pistolable	1.27 kg	Kit	38.30
171512.106	EP-Gelcoat SG 715 / SD 802 noir pistolable	6.35 kg	Kit	170.30

Systèmes de revêtement

110543.101	Système de revêtement rapide SR Topclear 1054 / SD 1533 incolore	1.66 kg	Kit	145.70
110543.108	Système de revêtement rapide SR Topclear 1054 / SD 1533 incolore	8.3 kg	Kit	632.00
110563.101	Système de revêtement ultra-rapide SR Topclear 1056 / SD 1533 incolore	1.66 kg	Kit	145.70
110563.108	Système de revêtement ultra-rapide SR Topclear 1056 / SD 1533 incolore	8.3 kg	Kit	632.00
135004.501	Revêtement PU G4	1 litre	Seau	36.10*
135004.405	Revêtement PU G4	5 litres	Pot	144.70*

135004.430	Revêtement PU G4 30 litres	Pot	746.00*
138004.501	Diluant pour revêtement PU G4 1 litre	Seau	26.90*
138004.405	Diluant pour revêtement PU G4 5 litres	Pot	106.50*

Résines de coulée

100855.106	Système de coulée époxyde SR CA 85 / SD 8451 lent 6.25 kg	Kit	176.80
100855.131	Système de coulée époxyde SR CA 85 / SD 8451 lent 31.26 kg	Kit	553.60
116907.101	Système de coulée qualité optique SR 1690 / SD 7160 ultra-lent 1.49 kg	Kit	69.20
116907.107	Système de coulée qualité optique SR 1690 / SD 7160 ultra-lent 7.45 kg	Kit	239.60
116907.180	Système de coulée qualité optique SR 1690 / SD 7160 ultra-lent 80 kg	Kit	1'819.00
123181.401	Résine de coulée polyester claire CS 18012 1 kg	Seau	21.30
123181.405	Résine de coulée polyester claire CS 18012 5 kg	Seau	103.50
123181.410	Résine de coulée polyester claire CS 18012 10 kg	Cuvette	200.70
123181.899	Résine de coulée polyester claire CS 18012 230 kg	Fût	nous consulter
133002.101	Résine de coulée PU MultiCast 2 A+B 1 kg	Kit	29.80
133002.102	Résine de coulée PU MultiCast 2 A+B 2 kg	Kit	45.40
133002.105	Résine de coulée PU MultiCast 2 A+B 5 kg	Kit	100.00
133002.110	Résine de coulée PU MultiCast 2 A+B 10 kg	Kit	199.40
133020.101	Résine de coulée MultiCast 20 Composant A+B 1.2 kg	Kit	23.50
133022.101	Résine de coulée MultiCast 22 Composant A+B 1.15 kg	Kit	20.00
133212.101	Résine de coulée MultiCast 12 Composant A 1 kg	Bidon	24.40
133212.105	Résine de coulée MultiCast 12 Composant A 5 kg	Bidon	101.10
133340.101	CS PUR résine à couler, transparent, flexible, résistant aux UV, 1 kg	Kit	117.00
133340.102	CS PUR résine à couler, transparent, flexible, résistant aux UV, 2 kg	Kit	234.00
133390.101	CS PUR résine à couler, transparent, Shore A 90, 1 kg	Kit	290.00
133390.102	CS PUR résine à couler, transparent, Shore A 90, 2 kg	Kit	290.00
171000.101	Céramique de coulée Pulver 1 kg	Seau	7.15
171000.105	Céramique de coulée Pulver 5 kg	Emballage	31.25
171000.110	Céramique de coulée Pulver 10 kg	Emballage	52.00
171000.125	Céramique de coulée Pulver 25 kg	Emballage	89.50
185004.101	Système de coulée époxyde SR 8500 / SD 1213 1.49 kg	Kit	55.60
185004.108	Système de coulée époxyde SR 8500 / SD 1213 8.94 kg	Kit	207.00
185004.142	Système de coulée époxyde SR 8500 / SD 1213 42.04 kg	Kit	742.80
185008.101	Système de coulée époxyde SR 8500 / SD 7160 1.47 kg	Kit	53.30
185008.108	Système de coulée époxyde SR 8500 / SD 7160 8.82 kg	Kit	217.20
185008.142	Système de coulée époxyde SR 8500 / SD 7160 42.04 kg	Kit	796.00
185008.199	Système de coulée époxyde SR 8500 / SD 7160 288.2 kg	Kit	nous consulter

Systèmes de collages

111702.101	Système époxyde marron pour joint congés ISOBOND SR 1170 / SD 4072 lent 1.5 kg	Kit	59.60
111702.106	Système époxyde marron pour joint congés ISOBOND SR 1170 / SD 4072 lent 6 kg	Kit	215.70
111702.130	Système époxyde marron pour joint congés ISOBOND SR 1170 / SD 4072 lent 30 kg	Kit	924.10
111705.101	Système époxyde marron pour joint congés ISOBOND SR 1170 / SD 4075 rapide 1.5 kg	Kit	59.60
111705.106	Système époxyde marron pour joint congés ISOBOND SR 1170 / SD 4075 rapide 6 kg	Kit	215.70
111705.130	Système époxyde marron pour joint congés ISOBOND SR 1170 / SD 4075 rapide 30 kg	Kit	878.10
157003.100	Adhésif structurel SR 5700 / SD 5703 Gel 0.72 kg	Kit	104.50
157003.102	Adhésif structurel SR 5700 / SD 5703 Gel 1.44 kg	Kit	194.50
157003.107	Adhésif structurel SR 5700 / SD 5703 Gel 7.2 kg	Kit	789.30
173003.101	Système époxyde de collage AEROBOND SR 7300 / SD 7303 1.4 kg	Kit	63.00
173003.107	Système époxyde de collage AEROBOND SR 7300 / SD 7303 7 kg	Kit	258.40

WEICON

113303.130	WEICON Flex 310M Adhésif et scellant blanc 310 ml	Pièce	22.00
113304.130	WEICON Flex 310M Adhésif et scellant noir 310 ml	Pièce	22.00
113305.130	WEICON Flex 310M Adhésif et scellant gris 310 ml	Pièce	22.00
140550.000	Weicon Adhésif époxyde "minute", Seringue double, 24 g	Pièce	12.50
144500.110	Weicon CA-Primer F pour polyoléfinés 10 ml	Pièce	35.40
145510.000	WEICON Adhésif Fast Metal, chargé d'acier, jeux jusqu'à 4 mm, 24 ml	Pièce	14.00

145650.124	Colle de construction Weicon RK-7000 Seringe double 24 ml	Pièce	17.90
145650.150	Colle de construction Weicon RK-7000 Easy-Mix 50 ml	Pièce	35.50
145660.150	Colle de construction WEICON RK-7100 Easy-Mix 50 ml	Pièce	31.50
146502.000	WEICON Easy-Mix N 5000 20 min 50 ml	Pièce	20.50
146520.000	WEICON Easy-Mix Metal noir 5 min 50 ml	Pièce	23.00
174038.038	Weicon Easy-Mix PE-PP 45 38 ml	Pièce	62.00
190150.000	Weicon F Résine époxyde charge aluminium pâteux 0.5 kg	Pièce	63.00
190530.000	Weicon Repairstick Cuivre 115 g	Pièce	21.00
190531.000	Weicon Repairstick Aqua 115 g	Pièce	21.00
190532.000	Weicon Repairstick Bois 56 g	Pièce	21.00
190533.000	Weicon Repairstick Acier 115 g	Pièce	21.00
190534.000	Weicon Repairstick Aluminium 115 g	Pièce	21.00
190535.000	Weicon Repairstick Titane 115 g	Pièce	29.50
190536.000	Weicon Repairstick Plastique 115 g	Pièce	21.00
190537.000	Weicon Repairstick Béton 115 g	Pièce	21.00
190538.000	Weicon Repairstick Acier inoxydable 115 g	Pièce	29.50
192001.000	Weicon Contact VA 100 Colle super-rapide 3 g	Tube	6.40
192050.030	Weicon Contact VA 100 Colle super-rapide 30 g Pen	Pièce	25.00
192051.000	Weicon Contact VA 100 Colle super-rapide 12 g Pen	Pièce	9.90
192204.012	Weicon Contact VA 8406 Colle super-rapide 12 g	Pièce	14.60
192204.030	Weicon Contact VA 8406 Colle super-rapide 30 g Pen	Pièce	40.60
192650.030	WEICON Contact Enduit 30 g	Pièce	12.00
193350.000	WEICON Adhésif et scellant Flex+bond, blanc, résistant à l'eau salée, 85 ml	Pièce	13.50
193351.000	WEICON Adhésif et scellant Flex+bond, gris, résistant à l'eau salée, 85 ml	Pièce	13.50
193352.000	WEICON Adhésif et scellant Flex+bond, noir, résistant à l'eau salée, 85 ml	Pièce	13.50
193353.000	WEICON Adhésif et scellant Flex+bond, transparent, résistant à l'eau salée, 85 ml	Pièce	13.50
194603.031	Weicon Speed-Flex Adhésif Power blanc 310 ml	Pièce	22.00
194613.031	Weicon Speed-Flex Adhésif Power noir 310 ml	Pièce	22.00
194623.031	Weicon Speed-Flex Adhésif Power gris 310 ml	Pièce	22.00
194703.031	WEICON Aqua-Flex Adhésif et scellant pour supports mouillés et humides blanc 310 ml	Pièce	22.00
194713.031	WEICON Aqua-Flex Adhésif et scellant pour supports mouillés et humides noir 310 ml	Pièce	22.00
194723.031	WEICON Aqua-Flex Adhésif et scellant pour supports mouillés et humides gris 310 ml	Pièce	22.00

Résines Polyester

101610.305	Ralentisseur de séchage NLC-10 50 g	Seau	8.20*
101610.325	Ralentisseur de séchage NLC-10 250 g	Seau	59.30*
101610.401	Ralentisseur de séchage NLC-10 1 kg	Seau	41.05*
101610.405	Ralentisseur de séchage NLC-10 5 kg	Jerrican	156.85*
121150.822	Résine polyester de stratification CS-21150 fût de 225 kg, le kg	kg	nous consulter
121150.899	Résine polyester de stratification CS-21150 isotainer de 1000 kg, le kg	kg	nous consulter
121150.401	Résine polyester de stratification CS-21150 1 kg	Seau	16.20
121150.405	Résine polyester de stratification CS-21150 5 kg	Seau	52.60
121150.430	Résine polyester de stratification CS-21150 30 kg	Cuvette	217.60
129050.500	Durcisseur polyester Butanox M-50 50 g	Bouteille	5.40*
129050.501	Durcisseur polyester Butanox M-50 100 g	Bouteille	7.70*
129050.502	Durcisseur polyester Butanox M-50 250 g	Bouteille	14.40*
129050.510	Durcisseur polyester Butanox M-50 1 kg	Bouteille	29.20*
129050.550	Durcisseur polyester Butanox M-50 5 kg	Bouteille	100.30*
129050.598	Durcisseur polyester Butanox M-50 30 kg	Bouteille	335.20*

Silicone

117030.101	NEUKASIL Silicone 1703 Kit 1.05 kg	Kit	46.00
117030.105	NEUKASIL Silicone 1703 Kit 5.25 kg	Kit	193.60
117032.305	Agent thixotropique 1703 C 50 g	Seau	4.90

117032.310	Agent thixotropique 1703 C 100 g	Seau	9.20
117032.320	Agent thixotropique 1703 C 200 g	Seau	17.90
117032.350	Agent thixotropique 1703 C 500 g	Seau	35.30
134810.301	Silastic 3481 NT Elastomère silicone ultra-résistant 1 kg	Bidon	59.10
134810.305	Silastic 3481 NT Elastomère silicone ultra-résistant 5 kg	Bidon	291.20
134811.305	Silastic 81 NW Durcisseur antidéchirure 50 g	Bidon	5.00
134811.320	Silastic 81 NW Durcisseur antidéchirure 250 g	Bidon	20.00
134812.305	Silastic 81R NW Durcisseur antidéchirure 50 g	Bidon	5.00
134812.320	Silastic 81R NW Durcisseur antidéchirure 250 g	Bidon	20.00
134813.305	Silastic 81F NW Durcisseur rapide 50 g	Bidon	5.00
134813.320	Silastic 81F NW Durcisseur rapide 250 g	Bidon	20.00
134814.305	Silastic 81VF NW Durcisseur très rapide 50 g	Bidon	5.00
134814.320	Silastic 81VF NW Durcisseur très rapide 250 g	Bidon	20.00
144601.101	ELASTOSIL M-4601 Caoutchouc de silicone Kit 1 kg	Kit	140.10
144670.101	ELASTOSIL M-4670 Caoutchouc de silicone Kit 1.1 kg	Kit	99.80
144670.105	ELASTOSIL M-4670 Caoutchouc de silicone Kit 5.5 kg	Kit	449.20
147320.509	Dow Corning 732 Adhésif/mastic silicone tout usage transparent 90 ml	Tube	26.40*
147320.531	Dow Corning 732 Adhésif/mastic silicone tout usage transparent 310 ml	Cartouche	43.40*
147321.509	Dow Corning 732 Adhésif/mastic silicone tout usage blanc 90 ml	Tube	21.40*
147321.531	Dow Corning 732 Adhésif/mastic silicone tout usage blanc 310 ml	Cartouche	35.20*
148050.100	Huile silicone DC 200 Fluid 50 cSt 0.5 kg	Bidon	16.50
148050.101	Huile silicone DC 200 Fluid 50 cSt 1 kg	Bidon	31.70
148050.105	Huile silicone DC 200 Fluid 50 cSt 5 kg	Bidon	152.55
155221.101	Replisilicone 22N standard 1 kg	Kit	71.00
155221.102	Replisilicone 22N standard 2 kg	Kit	131.50
155222.101	Replisilicone 22S rapide 1 kg	Kit	76.70
155222.102	Replisilicone 22S rapide 2 kg	Kit	143.10
191500.605	Alginoplast Matériau biologique pour empreintes orange 500 g	Boite	28.60

Latex

153111.401	Latex liquide instant 1 kg	Bidon	25.70
153111.405	Latex liquide instant 5 kg	Seau	101.10
153406.401	Latex liquide 1 kg	Bidon	18.80
153406.405	Latex liquide 5 kg	Bidon	74.10

Pâte d'apprêt

133140.101	NEUKADUR PU 14 Pâte d'apprêt A+B 1.7 kg	Kit	62.40
133140.108	NEUKADUR PU 14 Pâte d'apprêt A+B 8.5 kg	Kit	280.50

KERAGUSS

166000.101	KERAGUSS N Céramique de coulée 1 kg	Kit	78.00
166000.105	KERAGUSS N Céramique de coulée 5 kg	Kit	292.50
166500.101	KERAGUSS S-10 Mousse céramique 1 kg	Kit	78.00
166500.105	KERAGUSS S-10 Mousse céramique 5 kg	Kit	292.50

Green Composite

110056.101	Greenpoxy 56 Système époxyde avec carbone de masse biologique 1.42 kg	Kit	67.80
110056.107	Greenpoxy 56 Système époxyde avec carbone de masse biologique 7.1 kg	Kit	nous consulter

Jesmonite

100100.103	Jesmonite AC100 Kit 3.5 kg	Kit	44.90
100100.117	Jesmonite AC100 Kit 17.5 kg	Kit	133.60
100100.135	Jesmonite AC100 Kit 35 kg	Kit	227.00
100100.187	Jesmonite AC100 Kit 87.5 kg	Kit	540.30
100100.197	Jesmonite AC100 Kit 420 kg	Kit	2016.00
100200.103	AC200 Kit 3 kg	Kit	47.80
100200.115	AC200 Kit 15 kg	Kit	171.30
100200.175	AC200 Kit 75 kg	Kit	527.20

100300.135	AC300 Kit 35 kg	Kit	174.30
100300.170	AC300 Kit 70 kg	Kit	337.60
100300.198	AC300 Bulk Kit 420 kg	Kit	1'398.80
100300.199	AC300 Kit 3500 kg	Kit	nous consulter
100731.106	AC730 Kit Marbre blanc 6 kg	Kit	77.20
100731.130	AC730 Kit Marbre blanc 30 kg	Kit	218.90
100731.199	AC730 Kit Marbre blanc 150 kg	Kit	833.40
100732.106	AC730 Kit Pierre de Portland 6 kg	Kit	77.20
100732.130	AC730 Kit Pierre de Portland 30 kg	Kit	218.90
100732.199	AC730 Kit Pierre de Portland 150 kg	Kit	833.40
100733.106	AC730 Kit Grès jaune 6 kg	Kit	77.20
100733.130	AC730 Kit Grès jaune 30 kg	Kit	218.90
100733.199	AC730 Kit Grès jaune 150 kg	Kit	833.40
100734.106	AC730 Kit Granit gris argenté 6 kg	Kit	77.20
100734.130	AC730 Kit Granit gris argenté 30 kg	Kit	218.90
100734.199	AC730 Kit Granit gris argenté 150 kg	Kit	833.40
100735.106	AC730 Kit Grès de Berne 6 kg	Kit	77.20
100735.130	AC730 Kit Grès de Berne 30 kg	Kit	218.90
100735.199	AC730 Kit Grès de Berne 150 kg	Kit	833.40
100736.106	AC730 Kit Calcaire 6 kg	Kit	77.20
100736.130	AC730 Kit Calcaire 30 kg	Kit	218.90
100736.199	AC730 Kit Calcaire 150 kg	Kit	833.40
100737.106	AC730 Kit Pierre naturelle 6 kg	Kit	77.20
100737.130	AC730 Kit Pierre naturelle 30 kg	Kit	218.90
100737.199	AC730 Kit Pierre naturelle 150 kg	Kit	833.40
103100.112	AC100 LW Poudre 12.5 kg	Emballage	84.00
109010.101	Jesmonite AC Agent thixotropique 1 kg	Emballage	39.50
109020.101	Jesmonite AC Agent retardant 1 kg	Emballage	16.60
109020.105	Jesmonite AC Agent retardant 5 kg	Emballage	66.70
109030.101	Jesmonite Pâte d'étanchéité 1 kg	Emballage	30.40
109030.105	Jesmonite Pâte d'étanchéité 5 kg	Emballage	135.90
109040.101	Jesmonite AC730 Agent retardant 1 kg	Emballage	16.10
109040.105	Jesmonite AC730 Agent retardant 5 kg	Emballage	64.20
160730.105	AC730 Acide de gravure 5 kg	Emballage	39.50
160730.125	AC730 Acide de gravure 25 kg	Emballage	118.60

Colles

112090.124	Parbond Epoxy 5 min 240 ml	Kit	19.90
112092.124	Parbond Epoxy 30 min 240 ml	Kit	19.90
140210.100	Devcon 2 Ton Adhésif époxyde 30 minutes 256 g	Pièce	24.80
144900.005	Scotch-Weld™ 3M DP 490 Système EPX noire 50 ml	Pièce	30.25
144900.040	Scotch-Weld™ 3M DP 490 Système EPX noire 400 ml	Pièce	114.90
144900.605	Scotch-Weld™ 3M DP 490 Système EPX noire 50 ml, paquet de 12 pièces	Boite	363.00
144900.640	Scotch-Weld™ 3M DP 490 Système EPX noire 400 ml, paquet de 6 pièces	Boite	689.40
190377.350	3M Scotch-Weld 77 Colle aérosol multi-usages 500 ml	Seau	22.80*
190377.606	3M Scotch-Weld 77 Colle aérosol multi-usages 500 ml, paquet de 6 pièces	Boite	133.30*
190377.612	3M Scotch-Weld 77 Colle aérosol multi-usages 500 ml, paquet de 12 pièces	Boite	239.30*

NautiChem

191104.060	NautiChem S98 MS masse d'encadrement 600 ml	Sachet	13.10
191200.005	P-Bond cartouche double 50 ml avec buse mélangeur	Cartouche	12.00
191200.015	P-Bond cartouche double 150 ml avec buse mélangeur	Cartouche	17.70
191200.105	P-Bond cartouche double 50 ml avec adaptateur et deuxième buse	Cartouche	15.30
191200.115	P-Bond cartouche double 150 ml avec adaptateur et deuxième buse	Cartouche	20.90
191200.100	P-Bond Kit 0.75 litres	Kit	40.80
191200.101	P-Bond Kit 1.5 litre	Kit	68.70
191200.915	P-Bond Kit 15 litres	Kit	491.50
192101.931	Caoutchouc de synthèse WKT Type H noir 310 ml	Cartouche	35.00

192101.960	Caoutchouc de synthèse WKT Type H noir 600 ml	Sachet	63.40
192201.931	Caoutchouc de synthèse WKT Type S noir 310 ml	Cartouche	35.00
192301.101	RE-FLEXX enduit d'étanchéité noir cartouche double 150 ml avec adaptateur et deuxième bus	Kit	20.90
192302.101	RE-FLEXX enduit d'étanchéité blanc cartouche double 150 ml avec adaptateur et deuxième bu	Kit	20.90
192401.060	NautiChem S30 HD mastic pour calfatage noir 600 ml	Sachet	20.00
193100.031	NautiChem S40 adhésif et agents d'étanchéité MS transparent 310 ml	Cartouche	17.00
193100.007	NautiChem S40 adhésif et agents d'étanchéité MS transparent 75 ml	Tube	8.60
193101.031	NautiChem S40 adhésif et agents d'étanchéité MS noir 310 ml	Cartouche	17.00
193101.007	NautiChem S40 adhésif et agents d'étanchéité MS noir 75 ml	Tube	8.60
193102.031	NautiChem S40 adhésif et agents d'étanchéité MS blanc 310 ml	Cartouche	17.00
193102.007	NautiChem S40 adhésif et agents d'étanchéité MS blanc 75 ml	Tube	8.60
193103.031	NautiChem S40 adhésif et agents d'étanchéité MS gris 310 ml	Cartouche	17.00
193104.031	NautiChem S40 adhésif et agents d'étanchéité MS marron 310 ml	Cartouche	17.00
193201.031	NautiChem N91 adhésif et agents d'étanchéité PU noir 310 ml	Cartouche	8.60
193202.031	NautiChem N91 adhésif et agents d'étanchéité PU blanc 310 ml	Cartouche	8.60
197001.001	Teak Cleaner 1 litre	Bouteille	15.30
197002.001	Teak Oil 1 litre	Bouteille	29.70*
197003.001	Multicleaner concentré 1 litre	Bouteille	19.30
198001.204	Bande d'insertion 3.5 mm pour jointures 4 mm, rouleau de 50 m	Rouleau	4.30
198001.205	Bande d'insertion 4.5 mm pour jointures 5 mm, rouleau de 50 m	Rouleau	4.30
198001.206	Bande d'insertion 5.5 mm pour jointures 6 mm, rouleau de 50 m	Rouleau	4.30
198001.207	Bande d'insertion 6.5 mm pour jointures 7 mm, rouleau de 50 m	Rouleau	4.90
198001.208	Bande d'insertion 7.5 mm pour jointures 8 mm, rouleau de 50 m	Rouleau	6.20
198001.209	Bande d'insertion 8.5 mm pour jointures 9 mm, rouleau de 50 m	Rouleau	6.70
199041.000	Spatule spéciale	Pièce	10.10
199504.000	Dérouleur pour bande d'insertion	Pièce	59.30

Kits de réparation

190921.000	Tear-Aid Type A (par sur vinyle), Kit de réparation	Kit	21.90
190921.207	Tear-Aid Typ A (pas sur vinyle), 76 mm, rouleau de 1.5 m	Rouleau	77.40
190921.215	Tear-Aid Typ A (pas sur vinyle), 15.2 mm, rouleau de 9 m	Rouleau	618.90
190922.000	Tear-Aid Type B (seulement sur vinyle/PVC), Kit de réparation	Kit	21.90
190922.207	Tear-Aid Typ B (seulement sur vinyle/PVC), 76 mm, rouleau de 1.5 m	Rouleau	77.40
190922.215	Tear-Aid Typ B (seulement sur vinyle/PVC), 15.2 mm, rouleau de 9 m	Rouleau	618.90
199000.000	Kit de réparation EP	Kit	40.00
199143.115	YC Kit de réparation Gel Coat ivoire clair RAL 1015 200 g	Kit	48.20*
199143.304	YC Kit de réparation Gel Coat rouge pourpre RAL 3004 200 g	Kit	48.20*
199143.404	YC Kit de réparation Gel Coat violet bordeaux RAL 4004 200 g	Kit	48.20*
199143.511	YC Kit de réparation Gel Coat bleu acier RAL 5011 200 g	Kit	48.20*
199143.513	YC Kit de réparation Gel Coat bleu cobalt RAL 5013 200 g	Kit	48.20*
199143.901	YC Kit de réparation Gel Coat blanc crème RAL 9001 200 g	Kit	48.20*
199143.910	YC Kit de réparation Gel Coat blanc pur RAL 9010 200 g	Kit	48.20*
199143.000	YC Kit de réparation Gel Coat incolore 200 g	Kit	48.20*
199645.501	Durcisseur CHP 10 g	Tube	5.70

Diluants/Solvants/Additifs

128123.500	Diluant pour polyester Styrene 0.5 litres	Seau	18.50*
128123.501	Diluant pour polyester Styrene 1 litre	Seau	19.00*
128123.405	Diluant pour polyester Styrene 5 litres	Seau	84.90*
128128.501	Disolution paraffine 5% 1 litre	Bouteille	31.70
128233.501	Diluant pour polyester SF (contient Styrene), 1 litre	Bouteille	20.70
128233.405	Diluant pour polyester SF (contient Styrene), 5 litre	Jerrican	92.80
180002.405	Diluant PU N°02 5 litres	Bidon	139.80*
180003.401	Diluant EP N°03 1 litre	Bidon	32.60*
180003.405	Diluant EP N°03 5 litres	Bidon	142.10*
180004.400	Diluant PU N°04 (été) 0.5 litre	Bidon	27.90*

180004.401	Diluant PU N°04 (été) 1 litre	Bidon	37.40*
180004.405	Diluant PU N°04 (été) 5 litres	Bidon	162.10*
188156.401	Diluant ABU 1 litre	Bidon	28.30
481231.501	Acétone pour nettoyage de résine 1 litre	Seau	15.80*
481231.405	Acétone pour nettoyage de résine 5 litres	Pot	56.20*
481231.422	Acétone pour nettoyage de résine 22 kg	Bidon	222.00*

Tissus

Tissus de renforcement à base de fibre de verre, de carbone, d'aramide et de texalium. Livrable en tissu, biaxial, ruban, gaine et tresse. Orientations de fibre: unidirectionnel, bidirectionnel, multiaxial ou variable. Fibres spéciaux pour applications sur mesure.

A partir de 25 mètres (10 mètres chez carbone), un rabais de 10% est accordé. Sauf tissu de verre Silane.

Tissus de verre

211041.011	Tissu de verre 49 g/m ² toile TF-970 110 cm, par m ¹	m ¹	8.25
211041.211	Tissu de verre 49 g/m ² toile TF-970 110 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	595.00
211081.010	Tissu de verre 80 g/m ² toile 90070 FK-144 100 cm, par m ¹	m ¹	5.50
211081.210	Tissu de verre 80 g/m ² toile 90070 FK-144 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	462.00
211102.012	Tissu de verre 105 g/m ² sergé 1/3 120 cm, par m ¹	m ¹	19.80
211102.212	Tissu de verre 105 g/m ² sergé 1/3 120 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'521.70
211112.010	Tissu de verre 105 g/m ² sergé 1/3 100 cm, par m ¹	m ¹	14.00
211112.210	Tissu de verre 105 g/m ² sergé 1/3 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'041.00
211131.006	Tissu de verre 1522 125 g/m ² toile TF-970 65 cm, par m ¹	m ¹	8.80
211131.206	Tissu de verre 1522 125 g/m ² toile TF-970 65 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	638.00
211136.008	Tissu de verre 125 g/m ² taffetas câblé 80 cm, par m ¹	m ¹	11.00
211136.208	Tissu de verre 125 g/m ² taffetas câblé 80 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	916.00
211162.010	Tissu de verre 163 g/m ² sergé 2/2 FK-144 100 cm, par m ¹	m ¹	5.20
211162.110	Tissu de verre 163 g/m ² sergé 2/2 FK-144 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	420.00
211194.010	Tissu de verre 190 g/m ² UD 100 cm, par m ¹	m ¹	9.45
211194.210	Tissu de verre 190 g/m ² UD 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	743.00
211201.008	Tissu de verre 200 g/m ² toile TF-970 80 cm, par m ¹	m ¹	5.20
211201.208	Tissu de verre 200 g/m ² toile TF-970 80 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	401.10
211212.012	Tissu de verre 202 g/m ² sergé 2/2 TF-970 120 cm, par m ¹	m ¹	10.05
211212.212	Tissu de verre 202 g/m ² sergé 2/2 TF-970 120 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	774.10
211216.008	Tissu de verre 206 g/m ² taffetas câblé 80 cm, par m ¹	m ¹	9.35
211216.208	Tissu de verre 206 g/m ² taffetas câblé 80 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	717.90
211224.010	Tissu de verre 220 g/m ² UD 92145 FK-144 100 cm, par m ¹	m ¹	9.70
211224.210	Tissu de verre 220 g/m ² UD 92145 FK-144 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	704.00
211282.010	Tissu de verre 280 g/m ² sergé 2/2 92125 FK-144 100 cm, par m ¹	m ¹	6.20
211282.510	Tissu de verre 280 g/m ² sergé 2/2 92125 FK-144 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	493.00
211293.010	Tissu de verre 296 g/m ² satin 1/7 FK-144 100 cm, par m ¹	m ¹	14.75
211293.510	Tissu de verre 296 g/m ² satin 1/7 FK-144 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
211398.010	Tissu de verre 390 g/m ² sergé 2/2 Gl6224/1 100 cm, par m ¹	m ¹	8.00
211398.210	Tissu de verre 390 g/m ² sergé 2/2 Gl6224/1 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	639.00
211424.010	Tissu de verre 92146 425 g/m ² UD FK-144 100 cm, par m ¹	m ¹	11.50
211424.110	Tissu de verre 92146 425 g/m ² UD FK-144 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	896.00
218162.010	Tissu de verre 163 g/m ² sergé silane 100 cm, par m ¹	m ¹	4.25
218162.210	Tissu de verre 163 g/m ² sergé silane 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	300.00
218162.310	Tissu de verre 163 g/m ² sergé silane 100 cm, rouleau de 100 m, ab 5 Rollen	Rouleau	290.00
219161.010	Tissu de fibres de verre discontinues L-4040BB 160 g/m ² taffetas 100 cm, par m ¹	m ¹	7.80
219161.610	Tissu de fibres de verre discontinues L-4040BB 160 g/m ² taffetas 100 cm, rouleau de 100	Rouleau	601.35
219401.010	Tissu de fibres de verre discontinues L-400 400 g/m ² Taffetas 100 cm, par m ¹	m ¹	14.50
219401.210	Tissu de fibres de verre discontinues L-400 400 g/m ² Taffetas 100 cm, rouleau de 100 m	m ¹	1'000.00
221609.010	Tissu de verre multi-plis 04367 600 g/m ² , Finish FK-144 100 cm, par m ¹	m ¹	17.30
221609.210	Tissu de verre multi-plis 04367 600 g/m ² , Finish FK-144 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'329.00
239745.050	Tissu de verre M1 620 g/m ² 50 cm, par m ¹	m ¹	5.90

281401.010	Roving verre E 400 g/m ² toile 100 cm, par m ¹	m ¹	4.35
281401.210	Roving verre E 400 g/m ² toile 100 cm, par kg	kg	8.40
291286.010	Tissu de verre 280 g/m ² sergé 2/2 92125 noir 100 cm, par m ¹	m ¹	12.75
291286.310	Tissu de verre 280 g/m ² sergé 2/2 92125 noir 100 cm, rouleau de 20 m	Rouleau	235.05

Tissus d'Aramide

212112.010	Tissu d'aramide 140 110 g/m ² sergé 2/2 100 cm, par m ¹	m ¹	48.65
212112.110	Tissu d'aramide 140 110 g/m ² sergé 2/2 100 cm, rouleau de 50 m ²	Rouleau	2'296.65
212171.010	Tissu d'aramide 281 170 g/m ² toile 100 cm, par m ¹	m ¹	22.40
212171.510	Tissu d'aramide 281 170 g/m ² toile 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'652.00
212172.010	Tissu d'aramide 285 170 g/m ² sergé 1/3 100 cm, par m ¹	m ¹	32.00
212172.410	Tissu d'aramide 285 170 g/m ² sergé 1/3 100 cm, rouleau de 50 m ²	Rouleau	1'362.00
242221.005	Bande d'aramide TKB-220 P 220 g/m ² toile 5 cm, par m ¹	m ¹	3.65
242221.205	Bande d'aramide TKB-220 P 220 g/m ² toile 5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	275.60
242221.001	Bande d'aramide TKB-220 P 220 g/m ² toile 8 cm, par m ¹	m ¹	5.90
242221.201	Bande d'aramide TKB-220 P 220 g/m ² toile 8 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	442.80

Tissus de carbone

213091.010	Tissu de carbone 93 g/m ² toile Style 469 1K Aero 100 cm, par m ¹	m ¹	109.55
213091.210	Tissu de carbone 93 g/m ² toile Style 469 1K Aero 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	7'549.50
213162.010	Tissu de carbone 160 g/m ² sergé 2/2 GG-160 T 100 cm, par m ¹	m ¹	47.15
213162.210	Tissu de carbone 160 g/m ² sergé 2/2 GG-160 T 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	3'520.90
213191.012	Tissu de carbone 193 g/m ² toile Style 48192 12K 127 cm, par m ¹	m ¹	57.75
213191.512	Tissu de carbone 193 g/m ² toile Style 48192 12K 127 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	3'960.90
213201.010	Tissu en carbone 200 g/m ² toile Style 450 100 cm, par m ¹	m ¹	44.50
213201.410	Tissu en carbone 200 g/m ² toile, Style 450 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	3'278.00
213202.010	Tissu de carbone 200 g/m ² sergé 2/2 Style 452 100 cm, par m ¹	m ¹	44.70
213202.410	Tissu de carbone 200 g/m ² sergé 2/2 Style 452 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	3'779.00
213242.010	Tissu de carbone 245 g/m ² sergé 2/2 Style 462 3K 100 cm, par m ¹	m ¹	57.20
213242.210	Tissu de carbone 245 g/m ² sergé 2/2 Style 462 3K 100 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	2'451.00
213292.012	Tissu de carbone 285 g/m ² sergé 2/2 120 cm, par m ¹	m ¹	91.85
213292.212	Tissu de carbone 285 g/m ² sergé 2/2 120 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	7'961.00

Tissus hybride

214202.012	Tissu hybride carbone/aramide 210 g/m ² sergé 3/1 120 cm, par m ¹	m ¹	45.10
214202.512	Tissu hybride carbone/aramide 210 g/m ² sergé 3/1 120 cm	Rouleau	3'325.55

Nappes en verre

221100.012	Nappe biaxiale de verre BX1000 1000 g/m ² +/-45° 127 cm, par m ¹	m ¹	nous consulter
221100.312	Nappe biaxiale de verre BX1000 1000 g/m ² +/-45° 127 cm, par kg	kg	nous consulter
221307.012	Nappe biaxiale de verre BX300 304 g/m ² +/-45° 125 cm, par m ¹	m ¹	11.10
221307.312	Nappe biaxiale de verre BX300 304 g/m ² +/-45° 125 cm, par kg	kg	19.45
221400.012	Nappe biaxiale de verre BX400 400 g/m ² +/-45° 125 cm, par m ¹	m ¹	10.75
221400.212	Nappe biaxiale de verre BX400 400 g/m ² +/-45° 125 cm, par kg	kg	16.55
221450.012	Nappe biaxiale de verre BX450 448 g/m ² +/-45° 125 cm, par m ¹	m ¹	12.30
221450.212	Nappe biaxiale de verre BX450 448 g/m ² +/-45° 125 cm, par kg	kg	14.65
221550.012	Nappe biaxiale de verre 550 g/m ² +/-45° BX550HD 127 cm, par m ¹	m ¹	15.60
221550.212	Nappe biaxiale de verre 550 g/m ² +/-45° BX550HD 127 cm, par kg	kg	15.90
221567.012	Nappe triaxiale de verre 560 g/m ² 0°/+45°/-45° TLX560 125 cm, par m ¹	m ¹	13.20
221567.312	Nappe triaxiale de verre 560 g/m ² 0°/+45°/-45° TLX560 125 cm, par kg	kg	13.70
221576.012	Tissu biaxial Roving cousus LT576 600 g/m ² , 125 cm, 0°/90°, par m ¹	m ¹	10.95
221576.212	Tissu biaxial Roving cousus LT576 600 g/m ² , 125 cm, 0°/90°, par kg	kg	10.40
221600.013	Nappe biaxiale de verre BX600 610 g/m ² +/-45° 127 cm, par m ¹	m ¹	15.80
221600.213	Nappe biaxiale de verre BX600 610 g/m ² +/-45° 127 cm, par kg	kg	13.60
221717.012	Nappe triaxiale de verre 710 g/m ² 0°/+45°/-45° TLX710 125 cm, par m ¹	m ¹	14.55
221717.312	Nappe triaxiale de verre 710 g/m ² 0°/+45°/-45° TLX710 125 cm, par kg	kg	11.75
221800.012	Nappe biaxiale de verre BX800 800 g/m ² +/-45° 127 cm, par m ¹	m ¹	19.70
221800.212	Nappe biaxiale de verre BX800 800 g/m ² +/-45° 127 cm, par kg	kg	12.35

221867.012	Nappe triaxiale de verre 860 g/m ² 0°/+45°/-45° TLX860 125 cm, par m ¹	m ¹	16.55
221867.312	Nappe triaxiale de verre 860 g/m ² 0°/+45°/-45° TLX860 125 cm, par kg	kg	11.55
221977.012	Nappe triaxiale de verre 1018 g/m ² 0°/+45°/-45° TLX1000 125 cm, par m ¹	m ¹	23.45
221977.312	Nappe triaxiale de verre 1018 g/m ² 0°/+45°/-45° TLX1000 125 cm, par kg	kg	15.80
221997.012	Nappe triaxiale de verre 1240 g/m ² 0°/+45°/-45° TLX1200 127 cm, par m ¹	m ¹	nous consulter
221997.312	Nappe triaxiale de verre 1240 g/m ² 0°/+45°/-45° TLX1200 127 cm, par kg	kg	nous consulter

Nappes de carbone

223167.012	Nappe biaxiale de carbone 160 g/m ² +/-45° NC2 NBB (G) 127 cm, par m ¹	m ¹	66.10
223167.312	Nappe biaxiale de carbone 160 g/m ² +/-45° NC2 NBB (G) 127 cm, rouleau de 50 m ²	Rouleau	1'892.00
223207.012	Nappe biaxiale de carbone 200 g/m ² +/-45° NC2 NBB 127 cm, par m ¹	m ¹	67.30
223207.412	Nappe biaxiale de carbone 200 g/m ² +/-45° NC2 NBB 127 cm, rouleau de 50 m ²	Rouleau	1'999.00
223417.012	Nappe biaxiale de carbone 400 g/m ² +/-45° FCIM 105 HD 127 cm, par m ¹	m ¹	70.60
223417.212	Nappe biaxiale de carbone 400 g/m ² +/-45° FCIM 105 HD 127 cm, rouleau de 10 m ²	Rouleau	475.20
223607.012	Nappe biaxiale de carbone 600 g/m ² +/-45° 127 cm, par m ¹	m ¹	107.00
223607.212	Nappe biaxiale de carbone 600 g/m ² +/-45° 127 cm, par kg	kg	120.35

Rubans de tissu

241141.020	Bande de verre 320 140 g/m ² toile silane 2 cm, par m ¹	m ¹	0.25
241141.220	Bande de verre 320 140 g/m ² toile silane 2 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	17.00
241141.030	Bande de verre 320 140 g/m ² toile silane 3 cm, par m ¹	m ¹	0.40
241141.230	Bande de verre 320 140 g/m ² toile silane 3 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	26.40
241141.080	Bande de verre 320 140 g/m ² toile silane 7.5 cm, par m ¹	m ¹	1.20
241141.280	Bande de verre 320 140 g/m ² toile silane 7.5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	80.50
241174.015	Bande de verre 174 g/m ² UD 1.5 cm, par m ¹	m ¹	0.50
241174.215	Bande de verre 174 g/m ² UD 1.5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	35.85
241174.025	Bande de verre 174 g/m ² UD 2.5 cm, par m ¹	m ¹	0.70
241174.225	Bande de verre 174 g/m ² UD 2.5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	51.25
241174.050	Bande de verre 174 g/m ² UD 5 cm, par m ¹	m ¹	1.20
241174.250	Bande de verre 174 g/m ² UD 5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	87.10
241194.050	Bande de verre 190 g/m ² toile 25 cm, par m ¹	m ¹	2.30
241194.250	Bande de verre 190 g/m ² toile 25 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	118.70
241221.002	Bande de verre 219 220 g/m ² UD silane 2 cm, par m ¹	m ¹	0.65
241221.202	Bande de verre 219 220 g/m ² UD silane 2 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	13.40
241221.005	Bande de verre 219 220 g/m ² UD silane 5 cm, par m ¹	m ¹	1.65
241221.205	Bande de verre 219 220 g/m ² UD silane 5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	33.30
241221.008	Bande de verre 219 220 g/m ² UD silane 8 cm, par m ¹	m ¹	2.30
241221.208	Bande de verre 219 220 g/m ² UD silane 8 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	92.30
241231.005	Bande de verre 104 225 g/m ² toile silane 5 cm, par m ¹	m ¹	0.85
241231.205	Bande de verre 104 225 g/m ² toile silane 5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	34.60
241231.010	Bande de verre 104 225 g/m ² toile silane 10 cm, par m ¹	m ¹	1.90
241231.210	Bande de verre 104 225 g/m ² toile silane 10 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	79.80
241231.015	Bande de verre 104 225 g/m ² toile silane 15 cm, par m ¹	m ¹	3.40
241231.215	Bande de verre 104 225 g/m ² toile silane 15 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	133.60
241282.005	Bande de verre 111 280 g/m ² sergé silane 5 cm, par m ¹	m ¹	1.60
241282.205	Bande de verre 111 280 g/m ² sergé silane 5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	36.00
241322.010	Bande de verre 111A 320 g/m ² sergé silane 10 cm, par m ¹	m ¹	1.60
241322.210	Bande de verre 111A 320 g/m ² sergé silane 10 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	32.30
241354.015	Bande de verre 350 g/m ² UD 1.5 cm, par m ¹	m ¹	0.85
241354.215	Bande de verre 350 g/m ² UD 1.5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	61.45
241354.025	Bande de verre 350 g/m ² UD 2.5 cm, par m ¹	m ¹	1.45
241354.225	Bande de verre 350 g/m ² UD 2.5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	105.00
241354.050	Bande de verre 350 g/m ² UD 5 cm, par m ¹	m ¹	2.95
241354.250	Bande de verre 350 g/m ² UD 5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	210.05
242181.001	Bande d'aramide 50341 180 g/m ² toile 5 cm, par m ¹	m ¹	3.60
242181.201	Bande d'aramide 50341 180 g/m ² toile 5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	180.00
243174.015	Bande de carbone 174 g/m ² UD 1.5 cm, par m ¹	m ¹	2.35
243174.215	Bande de carbone 174 g/m ² UD 1.5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	89.65
243174.025	Bande de carbone 174 g/m ² UD 2.5 cm, par m ¹	m ¹	3.05

243174.225	Bande de carbone 174 g/m ² UD 2.5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	122.75
243174.050	Bande de carbone 174 g/m ² UD 5 cm, par m ¹	m ¹	5.75
243174.250	Bande de carbone 174 g/m ² UD 5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	258.25
243201.005	Bande de carbone 200 g/m ² toile KDL-5002 5 cm, par m ¹	m ¹	5.80
243201.205	Bande de carbone 200 g/m ² toile KDL-5002 5 cm, rouleau de 250 m	Rouleau	908.50
243201.010	Bande de carbone 200 g/m ² toile KDL-5002 10 cm, par m ¹	m ¹	11.70
243201.210	Bande de carbone 200 g/m ² toile KDL-5002 10 cm, rouleau de 250 m	Rouleau	1'589.05
243354.015	Bande de carbone 350 g/m ² UD 1.5 cm, par m ¹	m ¹	2.85
243354.215	Bande de carbone 350 g/m ² UD 1.5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	101.20
243354.025	Bande de carbone 350 g/m ² UD 2.5 cm, par m ¹	m ¹	4.80
243354.225	Bande de carbone 350 g/m ² UD 2.5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	171.60
243354.050	Bande de carbone 350 g/m ² UD 5 cm, par m ¹	m ¹	4.00
243354.250	Bande de carbone 350 g/m ² UD 5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	163.50
244151.005	Ruban hybride carbone/aramide 24224 200 g/m ² , toile 5 cm, par m ¹	m ¹	4.40
244151.605	Ruban hybride carbone/aramide 24224 200 g/m ² , toile 5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	180.60

Rubans de nappe

221307.001	Nappe biaxiale de verre 300 g/m ² +/-45° 12.5 cm, par m ¹	m ¹	1.20
221307.301	Nappe biaxiale de verre 300 g/m ² +/-45° 12.5 cm, par kg	kg	21.15
221307.002	Bande biaxial de verre E 300 g/m ² , 25 cm +/- 45°, par m ¹	m ¹	2.40
221307.302	Bande biaxial de verre E 300 g/m ² , 25 cm +/- 45°, par kg	kg	21.15
221607.000	Nappe biaxiale de verre 610 g/m ² +/-45° BX600 12.5 cm, par m ¹	m ¹	1.55
221607.300	Nappe biaxiale de verre 610 g/m ² +/-45° BX600 12.5 cm, par kg	kg	13.70
221607.002	Nappe biaxiale de verre 610 g/m ² +/-45° BX600 25 cm, par m ¹	m ¹	3.15
221607.302	Nappe biaxiale de verre 610 g/m ² +/-45° BX600 25 cm, par kg	kg	13.70
223084.003	Nappe de carbone 80 g/m ² UD EPO UDO 30 cm, par m ¹	m ¹	5.05
223084.203	Nappe de carbone 80 g/m ² UD EPO UDO 30 cm, rouleau de 250 m	Rouleau	nous consulter
223204.003	Nappe de carbone 200 g/m ² UD EPO UDO 30 cm, par m ¹	m ¹	12.40
223204.203	Nappe de carbone 200 g/m ² UD EPO UDO 30 cm, rouleau de 250 m	Rouleau	1'995.20
241304.001	Bande de verre 300 g/m ² UD 10 cm, par m ¹	m ¹	0.90
241304.201	Bande de verre 300 g/m ² UD 10 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	67.30
241304.003	Bande de verre 300 g/m ² UD 30 cm, par m ¹	m ¹	2.40
241304.203	Bande de verre 300 g/m ² UD 30 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	180.00
241604.205	Bande de verre 600 g/m ² UD 5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
241604.201	Bande de verre 600 g/m ² UD 10 cm, rouleau de 75 m	Rouleau	nous consulter
241604.203	Bande de verre 600 g/m ² UD 30 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
241604.206	Bande de verre 600 g/m ² UD 60 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
243124.205	Nappe de carbone 125 g/m ² UD 5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
243124.010	Nappe de carbone 125 g/m ² UD 10 cm, par m ¹	m ¹	4.35
243124.210	Nappe de carbone 125 g/m ² UD 10 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	370.00
243124.230	Nappe de carbone 125 g/m ² UD 30 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
243304.005	Bande de carbone 300 g/m ² UD 5 cm, par m ¹	m ¹	3.50
243304.205	Bande de carbone 300 g/m ² UD 5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	233.00
243304.010	Bande de carbone 300 g/m ² UD 10 cm, par m ¹	m ¹	6.00
243304.210	Bande de carbone 300 g/m ² UD 10 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	441.40
243304.030	Bande de carbone 300 g/m ² UD 30 cm, par m ¹	m ¹	18.10
243304.230	Bande de carbone 300 g/m ² UD 30 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'292.90
243304.260	Bande de carbone 300 g/m ² UD 60 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
243604.205	Bande de carbone 600 g/m ² UD 5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
243604.210	Bande de carbone 600 g/m ² UD 10 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
243604.215	Bande de carbone 600 g/m ² UD 15 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
243604.220	Bande de carbone 600 g/m ² UD 20 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
243604.230	Bande de carbone 600 g/m ² UD 30 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
243604.250	Bande de carbone 600 g/m ² UD 50 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter

Tresses plates

241034.005	Tresse platte verre Ø 50 mm/30° 34 g/m 680 g/m ² , par m ¹	m ¹	3.10
241034.205	Tresse platte verre Ø 50 mm/30° 34 g/m 680 g/m ² , rouleau de 50 m	Rouleau	103.20
241046.010	Tresse platte verre Ø 100 mm/30° 46 g/m 460 g/m ² , par m ¹	m ¹	4.10

241046.210	Tresse platte verre Ø 100 mm/30° 46 g/m 460 g/m ² , rouleau de 50 m	Rouleau	136.15
243045.005	Tresse plate carbone 50 mm/30° 45 g/m 900 g/m ² , par m ¹	m ¹	24.55
243045.205	Tresse plate carbone 50 mm/30° 45 g/m 900 g/m ² , rouleau de 50 m	Rouleau	876.00

Gaines

253014.015	Gaine carbone Ø 15 mm/45° 14 g/m 297 g/m ² , par m ¹	m ¹	6.30
253014.215	Gaine carbone Ø 15 mm/45° 14 g/m 297 g/m ² , rouleau de 50 m	Rouleau	313.80
253041.030	Gaine carbone Ø 30 mm/45° 41 g/m 435 g/m ² , par m ¹	m ¹	17.05
253041.230	Gaine carbone Ø 30 mm/45° 41 g/m 435 g/m ² , rouleau de 50 m	Rouleau	730.00
253054.050	Gaine carbone Ø 50 mm/45° 54 g/m 345 g/m ² , par m ¹	m ¹	20.90
253054.250	Gaine carbone Ø 50 mm/45° 54 g/m 345 g/m ² , rouleau de 50 m	Rouleau	896.50

Rovings

281208.218	Roving de verre à pulvériser P207-2400-BP 3x16 N Advantex, bobine d'env. 18 kg, par kg	kg	nous consulter
281240.210	Roving verre EC 14-2400-P185(300), env. 10 kg, par kg	kg	13.50
281909.012	Roving de verre 900 g/m ² 125 cm, par m ¹	m ¹	10.60
282800.210	Roving aramide 805 tex, bobine de 100 m	Bobine	83.35

Tissus de lin

219111.010	Lin tissé 115 g/m ² toile 163 cm, par m ¹	m ¹	23.20
219111.210	Lin tissé 115 g/m ² toile 163 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'857.00
219194.010	Lin tissé 190 g/m ² UD 100 cm, par m ¹	m ¹	22.60
219194.210	Lin tissé 190 g/m ² UD 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'751.00
219304.010	Lin tissé 300 g/m ² UD 100 cm, par m ¹	m ¹	27.70
219304.210	Lin tissé 300 g/m ² UD 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	2'146.00
219312.010	Lin tissé 315 g/m ² sergé 2/2 100 cm, par m ¹	m ¹	23.70
219312.210	Lin tissé 315 g/m ² sergé 2/2 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'836.00

Nappe de lin

229207.011	Nappe biaxiale de lin 200 g/m ² +/-45° 115 cm, par m ¹	m ¹	27.00
229207.211	Nappe biaxiale de lin 200 g/m ² +/-45° 115 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'869.80
229357.012	Nappe biaxiale de lin 350 g/m ² +/-45° 127 cm, par m ¹	m ¹	28.40
229357.212	Nappe biaxiale de lin 350 g/m ² +/-45° 127 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	1'093.40

Ruban de lin

249304.003	Bande de lin 300 g/m ² UD 34.5 cm, par m ¹	m ¹	7.10
249304.203	Bande de lin 300 g/m ² UD 34.5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	273.30

Gaine de lin

259060.050	Gaine en lin Ø 50 mm, par m ¹	m ¹	7.00
259060.250	Gaine en lin Ø 50 mm, rouleau de 100 m	Rouleau	523.60

Tissu déco

219202.012	Tissu de texalium 200 g/m ² sergé 2/2 120 cm, par m ¹	m ¹	31.35
219202.212	Tissu de texalium 200 g/m ² sergé 2/2 120 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	2'686.90
219342.012	Tissu de polyester 340 g/m ² sergé 2/2 noir/noir 120 cm, par m ¹	m ¹	44.55
219345.012	Tissu de polyester 340 g/m ² sergé 2/2 noir/rouge 120 cm, par m ¹	m ¹	44.55
219346.012	Tissu de polyester 340 g/m ² sergé 2/2 noir/bleu 120 cm, par m ¹	m ¹	44.55
219347.012	Tissu de polyester 340 g/m ² sergé 2/2 noir/anthracite 120 cm, par m ¹	m ¹	44.55
219348.012	Tissu de polyester 340 g/m ² sergé 2/2 noir/vert 120 cm, par m ¹	m ¹	44.55
219356.012	Tissu de polyester 340 g/m ² sergé 2/2 noir/bleu métallique 120 cm, par m ¹	m ¹	52.75
219365.012	Tissu de polyester 340 g/m ² sergé 2/2 noir/rouge métallique 120 cm, par m ¹	m ¹	52.75
291142.010	ALUTEX V-290 T 290 g/m ² sergé 2/2 100 cm, par m ¹	m ¹	24.30
291142.210	ALUTEX V-290 T 290 g/m ² sergé 2/2 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'545.30

Tissus Diolen

219151.212	Tissu de Diolen 158 g/m ² toile 14K 125 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	nous consulter
------------	---	---------	----------------

Tissus d'arrachages

270061.001	Tissu d'arrachage 64 g/m ² PAD fils rouge 10 cm, par m ¹	m ¹	0.65
270061.201	Tissu d'arrachage 64 g/m ² PAD fils rouge 10 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	36.20
270061.010	Tissu d'arrachage 64 g/m ² PAD fils rouge 100 cm, par m ¹	m ¹	6.20
270061.210	Tissu d'arrachage 64 g/m ² PAD fils rouge 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	362.00
270063.025	Tissu d'arrachage 64 g/m ² PAD fils rouge 2.5 cm, par m ¹	m ¹	0.20
270063.225	Tissu d'arrachage 64 g/m ² PAD fils rouge 2.5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	10.00
270063.050	Tissu d'arrachage 64 g/m ² PAD fils rouge 5 cm, par m ¹	m ¹	0.35
270063.250	Tissu d'arrachage 64 g/m ² PAD fils rouge 5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	19.00
270081.001	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 10 cm, par m ¹	m ¹	0.55
270081.201	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 10 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	32.00
270081.003	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 30 cm, par m ¹	m ¹	1.70
270081.203	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 30 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	96.30
270081.005	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 50 cm, par m ¹	m ¹	2.80
270081.205	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 50 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	321.00
270081.007	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 75 cm, par m ¹	m ¹	4.20
270081.207	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 75 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	240.70
270081.010	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 100 cm, par m ¹	m ¹	5.60
270081.210	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	321.00
270083.005	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 5 cm, par m ¹	m ¹	0.30
270083.205	Tissu d'arrachage 83 g/m ² PAD fils rouge 5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	24.40
270555.002	Peeltex Tissu d'arrachage 83 g/m ² fils vert/bleu 2.5 cm, par m ¹	m ¹	0.20
270555.202	Peeltex Tissu d'arrachage 83 g/m ² fils vert/bleu 2.5 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	15.95
270555.005	Peeltex Tissu d'arrachage 83 g/m ² fils vert/bleu 5 cm, par m ¹	m ¹	0.35
270555.010	Peeltex Tissu d'arrachage 83 g/m ² fils vert/bleu 10 cm, par m ¹	m ¹	0.75
270555.015	Peeltex Tissu d'arrachage 83 g/m ² fils vert/bleu 15 cm, par m ¹	m ¹	1.20
270555.215	Peeltex Tissu d'arrachage 83 g/m ² fils vert/bleu 15 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	91.00
270555.030	Peeltex Tissu d'arrachage 83 g/m ² fils vert/bleu 30 cm, par m ¹	m ¹	2.15
270555.230	Peeltex Tissu d'arrachage 83 g/m ² fils vert/bleu 30 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	169.10
270555.080	Peeltex Tissu d'arrachage 83 g/m ² fils vert/bleu 80 cm, par m ¹	m ¹	5.25
270555.280	Peeltex Tissu d'arrachage 83 g/m ² fils vert/bleu 80 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	422.00
270557.080	Peeltex Fluo Tissu d'arrachage 85 g/m ² , 130°C, vert, 80 cm, par m ¹	m ¹	5.35
270557.280	Peeltex Fluo Tissu d'arrachage 85 g/m ² , 130°C, vert, 80 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	411.20
279102.075	Tissu d'arrachage Polyamide 105 g/m ² sergé, à fils bleus, 75 cm, par m ¹	m ¹	5.55
279102.275	Tissu d'arrachage Polyamide 105 g/m ² sergé, à fils bleus, 75 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	580.00

Mats de verre

231039.110	Non-fissé en fibre de verre MICROLITH ST-3022 28 g/m ² 100 cm, par m ¹	m ¹	2.20
231039.610	Non-fissé en fibre de verre MICROLITH ST-3022 28 g/m ² 100 cm, rouleau de 300 m ²	Rouleau	393.90
231231.112	Mat à fils coupés ADV M-113 1BC Advantex ensimé 225 g/m ² 125 cm, rouleau, par m ¹	m ¹	6.20
231231.912	Mat à fils coupés ADV M-113 1BC Advantex ensimé 225 g/m ² 125 cm, rouleau env. 65 kg	kg	10.00
231301.112	Fibres de verre M-123 ADV 300 g/m ² 125 cm 1BC ensimées, par m ¹	m ¹	6.05
231301.912	Fibres de verre M-123 ADV 300 g/m ² 125 cm 1BC ensimées, rouleau d'env. 60 kg, par kg	kg	7.30
231303.112	Fibre de verre relié par émulsion ADV M-705 Advantex 300 g/m ² 125 cm, par m ¹	m ¹	6.10
231303.912	Fibre de verre relié par émulsion ADV M-705 Advantex 300 g/m ² 125 cm, rouleau, par kg	kg	7.40
231451.112	Fibres de verre M-123 ADV 450 g/m ² 125 cm 1BC ensimées, par m ¹	m ¹	8.55
231451.912	Fibres de verre M-123 ADV 450 g/m ² 125 cm 1BC ensimées, rouleau, par kg	kg	7.30
231454.112	Fibre de verre relié par émulsion ADV M-705 Advantex 450 g/m ² 125 cm, par m ¹	m ¹	6.10
231454.912	Fibre de verre relié par émulsion ADV M-705 Advantex 450 g/m ² 125 cm, rouleau, par kg	kg	7.40

Fibres tridimensionnelles

291039.212	ParaGlas/3 Fibre tridimensionnelle 780 g/m ² 3 mm 127 cm, rouleau de 50 m ²	Rouleau	nous consulter
291039.412	ParaGlas/3 Fibre tridimensionnelle 780 g/m ² 3 mm 127 cm, rouleau de 10 m ²	Rouleau	nous consulter
291059.212	ParaGlas/5 Fibre tridimensionnelle 840 g/m ² 5 mm 127 cm, rouleau de 50 m ²	Rouleau	nous consulter
291059.412	ParaGlas/5 Fibre tridimensionnelle 840 g/m ² 5 mm 127 cm, rouleau de 10 m ²	Rouleau	nous consulter

Jesmonite

221007.025	Jesmonite Tissu de verre quadraxial 125 cm, par m ¹	m ¹	12.20
------------	--	----------------	-------

221007.691	Jesmonite Tissu de verre quadraxial 125 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	975.00
------------	--	---------	--------

Tissus préimprégnés

263201.210	TEXIPREG carbone CC202 ET443 (43%) 200 g/m ² toile 100 cm, rouleau de 50 m ² , par m	m ²	70.90
263202.210	TEXIPREG carbone CC206 ET222 204 g/m ² sergé 2/2 100 cm, rouleau de 50 m ² , par m ²	m ²	70.10
263212.210	TEXIPREG carbone CC206 ES253 (48%) 200 g/m ² sergé 2/2 100 cm, rouleau de 50 m ² ,	m ²	68.10
263609.210	TEXIPREG carbone CC206 ET443 (43%) 204 g/m ² sergé 2/2 100 cm, rouleau de 50 m ² ,	m ²	65.00
263663.206	TEXIPREG carbone HS220 ET443 (24K) 220 g/m ² UD 40% 60 cm, rouleau de 60 m ² , par	m ²	42.95
263702.210	TEXIPREG carbone CC700 ES253 670 g/m ² sergé 2/2 100 cm, rouleau de 25 m ² , par m ²	m ²	108.20
263725.210	TEXIPREG carbone CC282 ET443 (45%) 280 g/m ² sergé 4/4 100 cm, rouleau de 50 m ² ,	m ²	95.00

Charges/Enduits

Charges poudreux ou fibreux pour l'utilisation de mastiques, enduits, joint congés et assemblages structuraux. Enduits époxy prêt à l'emploi. Mastics à base d'époxy, polyester ou polyuréthane.

Charges

310328.120	Toile de verre coupée RC moulue FG 400/300 pour résines EP et UP 20 kg	Carton	234.00
310328.300	Toile de verre coupée RC moulue FG 400/300 pour résines EP et UP, 0.5 litre	Seau	8.70
310328.301	Toile de verre coupée RC moulue FG 400/300 pour résines EP et UP, 1 litre	Seau	15.10
310328.305	Toile de verre coupée RC moulue FG 400/300 pour résines EP et UP, 5 litre	Seau	51.50
311010.301	MixFill 10 0.12 kg	Seau	12.20
311010.302	MixFill 10 2 kg	Seau	95.50
311010.304	MixFill 10 4 kg	Seau	150.20
311010.305	MixFill 10 0.42 kg	Seau	38.60
311010.324	MixFill 10 24 kg	Seau	811.90
311025.301	Glasscell 25 microsphères blancs 250 g/l 1 litre	Seau	9.00
311025.305	Glasscell 25 microsphères blancs 250 g/l 5 litres	Seau	28.00
311025.330	Glasscell 25 microsphères blancs 250 g/l 30 litres	Seau	125.00
311027.300	MixFill 27 0.28 kg	Seau	12.90
311027.301	MixFill 27 0.84 kg	Seau	38.70
311027.302	MixFill 27 1.5 kg	Seau	42.20
311027.309	MixFill 27 9 kg	Seau	168.60
311027.360	MixFill 27 60 kg	Sac	871.30
311050.302	Colorant Acajou 25 g	Bouteille	3.10
311050.305	Colorant Acajou 500 g	Seau	9.70
311100.301	Silicell Agent de thixotropie 1 litre	Seau	5.40
311100.305	Silicell Agent de thixotropie 5 litres	Seau	14.00
311100.330	Silicell Agent de thixotropie 30 litres	Seau	62.30
311100.399	Silicell Agent de thixotropie 150 litres	Sac	265.90
311234.000	Cab-O-Sil M-5 oxyde silicium 10 kg	Sac	177.40
311300.301	Whitecell Microsphères synthétiques PVC 1 litre / 0.02 kg	Seau	11.70
311300.305	Whitecell Microsphères synthétiques PVC 5 litres / 0.11 kg	Seau	35.00
311300.330	Whitecell Microsphères synthétiques PVC 30 litres / 0.6 kg	Seau	104.30
311765.401	NEUKADUR Charge pour bois de coulage mouillée 1 litre / 96 g	Seau	19.20
311765.402	NEUKADUR Charge pour bois de coulage mouillée 2.5 litres / 0.24 kg	Seau	40.00
311765.405	NEUKADUR Charge pour bois de coulage mouillée 5 litres / 0.48 kg	Seau	76.30
311765.410	NEUKADUR Charge pour bois de coulage mouillée 10 litres / 0.96 kg	Seau	145.60
311920.100	Charges antidérapantes DECK GRIP M200 0.25 litres	Seau	25.00
311920.300	Charges antidérapantes DECK GRIP M200 0.5 litres	Seau	37.20
311920.301	Charges antidérapantes DECK GRIP M200 1 litre	Seau	59.80
311920.305	Charges antidérapantes DECK GRIP M200 5 litres	Seau	nous consulter
311920.325	Charges antidérapantes DECK GRIP M200 25 litres	Seau	nous consulter
311933.301	Microballons phénoliques rouille 1 litre	Seau	17.30
311933.305	Microballons phénoliques rouille 5 litres	Seau	58.70
311933.330	Microballons phénoliques rouille 30 litres	Seau	292.00
311933.399	Microballons phénoliques rouille 200 litres	Sac	nous consulter
312003.301	Treecell Micro-fibres de cellulose blanche 1 litre	Seau	10.50
312003.305	Treecell Micro-fibres de cellulose blanche 5 litres	Seau	33.20

312003.330	Treecell Micro-fibres de cellulose blanche 30 litres	Seau	63.70
312003.399	Treecell Micro-fibres de cellulose blanche 110 litres	Sac	184.50
312130.330	Wood Fill 130 6 kg / 30 litres	Seau	128.00
312130.399	Wood Fill 130 36 kg / 220 litres	Seau	729.60
312210.105	Rognures de carbone 3 mm, 500 ml	Seau	19.05
312210.110	Rognures de carbone 3 mm, 1000 ml	Seau	35.35
312210.000	Rognures de carbone 3 mm, par kg	kg	146.95
312216.105	Rognures de carbone 6 mm 0.5 litres (100 g)	Seau	7.10
312216.110	Rognures de carbone 6 mm 1 litre (200 g)	Seau	12.40
312216.120	Rognures de carbone 6 mm 2 litres (400 g)	Seau	24.35
312250.301	Wood Fill 250 Charge couleur bois 1 litre	Seau	14.70
312250.302	Wood Fill 250 Charge couleur bois 2.5 litres	Seau	19.80
312250.305	Wood Fill 250 Charge couleur bois 5 litres	Seau	35.80
312250.330	Wood Fill 250 Charge couleur bois 30 litres 9 kg	Seau	127.20
312250.399	Wood Fill 250 Charge couleur bois 220 litres 48 kg	Seau	646.20
312273.305	Rognures de carbone 0-400 μ , 500 ml (150 g)	Seau	11.90
312273.310	Rognures de carbone 0-400 μ , 1000 ml (300 g)	Seau	19.80
312273.410	Rognures de carbone 0-400 μ , 10 kg	Sac	423.00
312313.300	Toile de verre VETROTEX EC17-P316 coupée 3 mm 0.5 litres	Seau	6.30
312313.301	Toile de verre VETROTEX EC17-P316 coupée 3 mm 1 litre	Seau	10.40
312313.305	Toile de verre VETROTEX EC17-P316 coupée 3 mm 5 litres	Seau	44.80
312313.310	Toile de verre VETROTEX EC17-P316 coupée 3 mm 10 litres	Seau	81.00
312313.320	Toile de verre VETROTEX EC17-P316 coupée 3 mm 20 kg	Emballage	170.30
312316.300	Toile de verre VETROTEX EC17-P316 coupée 6 mm 0.5 litres	Seau	5.50
312316.301	Toile de verre VETROTEX EC17-P316 coupée 6 mm 1 litre	Seau	9.00
312316.305	Toile de verre VETROTEX EC17-P316 coupée 6 mm 5 litres	Seau	38.60
312316.310	Toile de verre VETROTEX EC17-P316 coupée 6 mm 10 litres	Seau	38.60
312316.320	Toile de verre VETROTEX EC17-P316 coupée 6 mm 20 kg	Emballage	170.30
313010.300	Poudre de graphite 0.33 kg	Seau	29.20
313010.302	Poudre de graphite 2 kg	Seau	89.70
313036.405	Gravier d'aluminium 3-6 mm 5 kg	Seau	85.50
313075.101	Poudre aluminium 75 60 μ 1 kg	Seau	24.05
313075.105	Poudre aluminium 75 60 μ 5 kg	Seau	98.00
313075.125	Poudre aluminium 75 60 μ 25 kg	Sac	346.15
314021.301	Fill'Cast 21 1 kg	Seau	29.70
314021.305	Fill'Cast 21 5 kg	Seau	117.50
314040.001	Poudre de quartz 40 μ m, par kg	kg	4.45
314040.825	Poudre de quartz 40 μ m, sac de 25 kg	Sac	68.00
314117.301	Fillite Microsphères 1 litre, 0.46 kg	Seau	9.10
314117.305	Fillite Microsphères 5 litres 2.5 kg	Seau	24.30
314117.950	Fillite Microsphères 50 litres 20 kg	Sac	82.80
314400.301	Fill' Tool 400 Charge anti-abrasion 1 litre	Seau	52.20
314400.305	Fill' Tool 400 Charge anti-abrasion 5 litres	Seau	219.30
314712.001	Sable de quartz 0.7-1.2 mm, par kg	kg	3.20
314712.825	Sable de quartz 0.7-1.2 mm, sac de 25 kg	Sac	46.00
316019.302	Charge légère Q-CEL 6019 200 ml	Seau	1.90
316019.305	Charge légère Q-CEL 6019 500 ml	Seau	3.70
316019.310	Charge légère Q-CEL 6019 1 litre	Seau	6.70
316019.350	Charge légère Q-CEL 6019 5 litres	Seau	29.60
316019.901	Charge légère Q-CEL 6019 1 kg	Seau	34.90
317005.301	Poudre de liège 5 1 litre	Seau	8.10
317005.305	Poudre de liège 5 5 litres	Seau	20.30
317005.330	Poudre de liège 5 30 litres	Seau	48.70
317008.301	Poudre de liège 8 1 litre	Seau	10.80
317008.305	Poudre de liège 8 5 litres	Seau	27.00
317008.330	Poudre de liège 8 30 litres	Seau	64.70
317201.301	Granulés de liège 0.5-1 mm, 1 litre	Seau	8.10
317201.305	Granulés de liège 0.5-1 mm, 5 litres	Seau	20.30

317201.330	Granulés de liège 0.5-1 mm, 30 litres	Seau	48.70
317202.301	Granulés de liège 1-2 mm, 1 litre	Seau	8.10
317202.305	Granulés de liège 1-2 mm, 5 litres	Seau	20.30
317202.330	Granulés de liège 1-2 mm, 30 litres	Seau	48.70
317203.301	Granulés de liège 2-3 mm, 1 litre	Seau	8.10
317203.305	Granulés de liège 2-3 mm, 5 litres	Seau	20.30
317203.330	Granulés de liège 2-3 mm, 30 litres	Seau	48.70
317204.301	Granulés de liège 3-4 mm, 1 litre	Seau	8.10
317204.305	Granulés de liège 3-4 mm, 5 litres	Seau	20.30
317204.330	Granulés de liège 3-4 mm, 30 litres	Seau	49.80
431501.303	COELAN® Charge antidérapant brillante, boules de verre 105-210 μ , 300 g	Seau	9.60

Enduits

316103.103	Enduit époxyde MixFill 100 Standard 3 litres	Kit	259.30
316103.106	Enduit époxyde MixFill 100 Standard 6 litres	Kit	355.60
316131.103	Enduit époxyde SR 1610 / SD 2613 / MixFill 10 1.96 kg / 3 litres	Kit	98.30
316131.115	Enduit époxyde SR 1610 / SD 2613 / MixFill 10 9.35 kg / 15 litres	Kit	294.40
316131.130	Enduit époxyde SR 1610 / SD 2613 / MixFill 10 18.7 kg / 30 litres	Kit	469.90
316132.104	Enduit époxyde SR 1610 / SD 2613 / MixFill 27 2.38 kg / 3.5 litres	Kit	98.40
316132.118	Enduit époxyde SR 1610 / SD 2613 / MixFill 27 11.9 kg / 17 litres	Kit	325.50
316132.137	Enduit époxyde SR 1610 / SD 2613 / MixFill 27 23.7 kg / 35 litres	Kit	488.30
321455.105	Epoxyguard 455 Kit blanc 5 litres	Kit	311.70*
321455.115	Epoxyguard 455 Kit blanc 15 litres	Kit	921.40*
322050.999	Durcisseur UP BP-50-P1 rouge 100 g	Tube	8.30
322050.950	Durcisseur UP BP-50-P1 blanc 50 g	Tube	5.00
322280.101	Pore Filler PU 228 HB Kit 1.2 litres	Kit	98.50*
322280.106	Pore Filler PU 228 HB Kit 6 litres	Kit	400.90*
322571.325	Mastic UP KK-Plast avec durcisseur 0.25 kg	Seau	12.80*
322571.320	Mastic UP KK-Plast avec durcisseur 2 kg	Seau	37.30*
322571.905	Mastic UP KK-Plast avec durcisseur 5 kg	Seau	97.90*
322572.302	Mastic UP à fibres de verre V-11 avec durcisseur 0.2 kg	Seau	8.90*
322572.304	Mastic UP à fibres de verre V-11 avec durcisseur 0.4 kg	Seau	14.20*
322572.307	Mastic UP à fibres de verre V-11 avec durcisseur 0.7 kg	Seau	23.30*
322574.307	Mastic UP LIGHTPLAST avec durcisseur 0.7 kg	Seau	29.90
322577.305	FEW Mastic UP très fin blanc avec durcisseur 0.5 kg	Seau	14.60*
322577.310	FEW Mastic UP très fin blanc avec durcisseur 1 kg	Seau	24.10*
322578.305	Mastic UP pour bateaux NAUTOVOSS avec durcisseur 0.5 kg	Seau	23.90
323213.104	Undercoat EP 213 HB Kit 4 litres	Kit	168.70*
323213.115	Undercoat EP 213 HB Kit 15 litres	Kit	590.50*
323215.102	Undercoat EP 215 HB Kit 2.5 litres	Kit	107.70
323215.105	Undercoat EP 215 HB Kit 5 litres	Kit	215.40
325000.106	Sprayable Filler 500 6 kg	Kit	251.00*
325000.112	Sprayable Filler 500 12 kg	Kit	492.50*
325000.130	Sprayable Filler 500 30 kg	Kit	1'231.10*
325500.400	Undercoat MPO 500 gris 0.75 litres	Seau	47.55*
325500.402	Undercoat MPO 500 gris 2.5 litres	Bidon	146.70*

Abrasis/polissage

341015.015	Disque en toile en feutre Ø 15 cm	Pièce	14.50
341115.008	Épine 8 mm pour disque en toile	Pièce	15.20
342150.305	Pâte de polissage 500 g	Seau	22.00
342211.505	Unipol Pâte à polir Dur-Plastic-Polish 50 ml	Tube	12.00
342211.301	Unipol Pâte à polir Dur-Plastic-Polish 1000 ml	Seau	51.00
342212.505	Unipol Pâte à polir Metal-Polish 50 ml	Tube	10.00
342212.301	Unipol Pâte à polir Metal-Polish 1000 ml	Seau	46.00

Abrasifs Skilled

314004.606	Abrasif disque A 123 6 trous Ø 150 P40, boîte de 50 pièces	Boîte	45.55
314004.106	Abrasif disque A 123 6 trous Ø 150 P40	Pièce	1.00
314006.621	Abrasif disque A 123 21 trous Ø 150 P60, boîte de 50 pièces	Boîte	44.80
314006.121	Abrasif disque A 123 21 trous Ø 150 P60	Pièce	0.95
314008.621	Abrasif disque A 123 21 trous Ø 150 P80, boîte de 50 pièces	Boîte	43.20
314008.121	Abrasif disque A 123 21 trous Ø 150 P80	Pièce	0.95
332024.600	Papier abrasif W125 230 x 280 P240, boîte de 100 pièces	Boîte	156.10
332024.100	Papier abrasif W125 230 x 280 P240	Pièce	1.70
332032.600	Papier abrasif W125 230 x 280 P320, boîte de 100 pièces	Boîte	156.10
332032.100	Papier abrasif W125 230 x 280 P320	Pièce	1.70
332040.600	Papier abrasif W125 230 x 280 P400, boîte de 100 pièces	Boîte	156.10
332040.100	Papier abrasif W125 230 x 280 P400	Pièce	1.70
332060.600	Papier abrasif W125 230 x 280 P600, boîte de 100 pièces	Boîte	156.10
332060.100	Papier abrasif W125 230 x 280 P600	Pièce	1.70
332080.600	Papier abrasif W125 230 x 280 P800, boîte de 100 pièces	Boîte	156.10
332080.100	Papier abrasif W125 230 x 280 P800	Pièce	1.70
332100.600	Papier abrasif W125 230 x 280 P1000, boîte de 100 pièces	Boîte	156.10
332100.100	Papier abrasif W125 230 x 280 P1000	Pièce	1.70
332120.600	Papier abrasif W125 230 x 280 P1200, boîte de 100 pièces	Boîte	156.10
332120.100	Papier abrasif W125 230 x 280 P1200	Pièce	1.70
332150.600	Papier abrasif W125 230 x 280 P1500, boîte de 100 pièces	Boîte	156.10
332150.100	Papier abrasif W125 230 x 280 P1500	Pièce	1.70
332200.600	Papier abrasif W125 230 x 280 P2000, boîte de 100 pièces	Boîte	156.10
332200.100	Papier abrasif W125 230 x 280 P2000	Pièce	1.70
342006.600	Papier abrasif K121 230 x 280 P60, boîte de 50 pièces	Boîte	54.25
342006.100	Papier abrasif K121 230 x 280 P60	Pièce	1.15
342008.600	Papier abrasif K121 230 x 280 P80, boîte de 50 pièces	Boîte	49.85
342008.100	Papier abrasif K121 230 x 280 P80	Pièce	1.10
342012.600	Papier abrasif K121 230 x 280 P120, boîte de 100 pièces	Boîte	88.45
342012.100	Papier abrasif K121 230 x 280 P120	Pièce	0.95
342015.600	Papier abrasif K121 230 x 280 P150, boîte de 100 pièces	Boîte	88.45
342015.100	Papier abrasif K121 230 x 280 P150	Pièce	0.95
364006.606	Abrasif disque A 116 Plus 6 trous Ø 150 P60, boîte de 50 pièces	Boîte	58.20
364008.606	Abrasif disque A 116 Plus 6 trous Ø 150 P80, boîte de 50 pièces	Boîte	51.50
364012.606	Abrasif disque A 116 Plus 6 trous Ø 150 P120, boîte de 100 pièces	Boîte	85.90
364015.606	Abrasif disque A 116 Plus 6 trous Ø 150 P150, boîte de 100 pièces	Boîte	85.90
364018.606	Abrasif disque A 116 Plus 6 trous Ø 150 P180, boîte de 100 pièces	Boîte	85.90
364024.606	Abrasif disque A 116 Plus 6 trous Ø 150 P240, boîte de 100 pièces	Boîte	88.50
364032.606	Abrasif disque A 116 Plus 6 trous Ø 150 P320, boîte de 100 pièces	Boîte	85.90
364040.606	Abrasif disque A 116 Plus 6 trous Ø 150 P400, boîte de 100 pièces	Boîte	88.50
364080.606	Abrasif disque A 116 Plus 6 trous Ø 150 P800, boîte de 100 pièces	Boîte	85.90

Laques

Systèmes de revêtement

411120.103	Wood Impreg 120 vernis époxyde bicomposant 3 litres	Kit	141.10*
411120.106	Wood Impreg 120 vernis époxyde bicomposant 6 litres	Kit	255.40*

Enduits

462210.101	Interface flexible INTERFACE EPU 221 blanc Kit 1.5 litres	Kit	123.60*
462210.106	Interface flexible INTERFACE EPU 221 blanc Kit 6 litres	Kit	403.40*

Nautix

450141.302	Nautix AS décapant 2.5 litres	Seau	87.60
------------	-------------------------------	------	-------

450500.301	Nautix A3 T.Speed Antifouling blanc cassé 0.75 litres	Seau	75.90
450510.301	Nautix A3 T.Speed Antifouling bleu france 0.75 litres	Seau	89.50
450530.301	Nautix A3 T.Speed Antifouling noir 0.75 litres	Seau	89.50
450540.301	Nautix A3 T.Speed Antifouling vert clair 0.75 litres	Seau	89.50
450550.301	Nautix A3 T.Speed Antifouling rouge 0.75 litres	Seau	89.50
450560.301	Nautix A3 T.Speed Antifouling gris 0.75 litres	Seau	89.50
450570.301	Nautix A3 T.Speed Antifouling bleu marine 0.75 litres	Seau	89.50
450700.301	Nautix A4 T.Speed Antifouling blanc cassé 0.75 litres	Seau	91.40
450710.301	Nautix A4 T.Speed Antifouling bleu france 0.75 litres	Seau	91.40
450730.301	Nautix A4 T.Speed Antifouling noir 0.75 litres	Seau	91.40
450750.301	Nautix A4 T.Speed Antifouling rouge 0.75 litres	Seau	91.40
450760.301	Nautix A4 T.Speed Antifouling gris 0.75 litres	Seau	91.40
450770.301	Nautix A4 T.Speed Antifouling bleu marine 0.75 litres	Seau	91.40
450780.301	Nautix A9 T.Speed Antifouling orange fluo 0.75 litres	Seau	119.60
450785.300	Nautix A9 T.Speed Antifouling orange fluo 0.35 litres	Seau	66.10
451050.301	Nautix A7 T.Speed Antifouling noir Aerosol 0.5 litres	Seau	44.50
451051.301	Nautix A7 T.Speed Antifouling gris Aerosol 0.5 litres	Seau	44.50
451052.301	Nautix kit de protection anticorrosion et antifouling pour alu, noir 0.7 litres	Seau	74.50
451053.301	Kit de protection Nautix anticorrosion et antifouling pour alu, gris 0.7 litres	Seau	74.50
451060.301	Nautix A8 Antifouling blanc 0.75 litres	Seau	71.20
451063.301	Nautix A8 Antifouling gris 0.75 litres	Seau	71.20
451066.301	Nautix A8 Antifouling noir 0.75 litres	Seau	71.20
451515.301	Nautix DB finition lisse blanc 0.75 litres	Seau	35.70
451519.301	Nautix DB finition lisse gris clair 0.75 litres	Seau	35.70
451601.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant blanc 0.75 litres	Seau	66.00
451605.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant ivoire 0.75 litres	Seau	66.00
451609.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant noir 0.75 litres	Seau	66.00
451613.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant jaune 0.75 litres	Seau	66.00
451617.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant vert anglais 0.75 litres	Seau	66.00
451621.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant vert herbe 0.75 litres	Seau	66.00
451625.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant rouge vermillon 0.75 litres	Seau	66.00
451629.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant bleu ciel 0.75 litres	Seau	66.00
451633.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant bleu france 0.75 litres	Seau	66.00
451637.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant bleu nuit 0.75 litres	Seau	66.00
451641.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant bleu marine 0.75 litres	Seau	66.00
451645.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant orange fluo 0.75 litres	Seau	66.00
451649.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant blanc cassé 0.75 litres	Seau	66.00
451653.301	Nautix L2 laque très brillante bicomposant gris clair 0.75 litres	Seau	66.00
451690.301	Nautix White T.Speed blanc 0.75 litres	Seau	88.60
451693.301	Nautix White T.Speed noir 0.75 litres	Seau	88.60
451700.301	Nautix Acide de dérochage 1 litre	Seau	23.90
451710.301	Nautix DA diluant 0.75 litres	Seau	14.10
451720.301	Nautix SD solvant dégraissant incolore 0.75 litres	Seau	17.30
451730.301	Nautix DP diluant 0.75 litres	Seau	18.80
451740.301	Nautix WS diluant 0.75 litres	Seau	12.60
451852.300	Nautix enduit époxyde etanche saumon 0.25 litres	Seau	35.80
451866.301	Nautix pate à polir ou polish 1 kg	Seau	44.50
451904.301	Nautix ACRALU primaire jaune 0.5 litres	Seau	42.90
451906.301	Nautix U3 sous-couche pour L3 blanc 0.75 litres	Seau	33.00
451910.301	Nautix P1 monocomposant anti-corrosion gris 0.75 litres	Seau	37.80

451911.302	Nautix P1 monocomposant anti-corrosion gris 2.5 litres	Seau	100.60
451916.300	Nautix P7 primaire pour A7 T.Speed gris 0.3 litres	Seau	37.30
451920.301	Nautix U2 sous-couche universelle époxy pour L2 blanc 0.75 litres	Seau	53.50
451930.301	Nautix HPE primaire époxyde bi-composant gris 0.75 litres	Seau	48.60
451939.301	Nautix HPE primaire époxyde bi-composant blanc 0.75 litres	Seau	48.60
451964.300	Nautix IA imprégnation et accrochage pour PA gris 0.35 litres	Seau	32.70
451965.301	Nautix IA imprégnation et accrochage pour PA gris 0.75 litres	Seau	48.70
451979.300	Nautix PA protection anti-corrosion PU rouge 0.35 litres	Seau	36.10
451980.301	Nautix PA protection anti-corrosion PU rouge 0.75 litres	Seau	47.30
451990.301	Nautix PO primaire 0.75 litres	Seau	50.90
451991.303	Nautix PO primaire 3 litres	Seau	180.50
452001.300	Nautix VA3 vernis monocomposant brillant 0.35 litres	Seau	27.30
452002.301	Nautix VA3 vernis monocomposant brillant 0.75 litres	Seau	47.80
452005.300	Nautix VA3 vernis monocomposant satiné 0.35 litres	Seau	27.30
452006.301	Nautix VA3 vernis monocomposant satiné 0.75 litres	Seau	47.80
452011.301	Nautix VA2 vernis bicomposant brillant 0.75 litres	Seau	71.50
452012.302	Nautix VA2 vernis bicomposant brillant 2 litres	Seau	140.90
452015.301	Nautix VA2 vernis bicomposant satiné 0.75 litres	Seau	71.50
452016.302	Nautix VA2 vernis bicomposant satiné 2 litres	Seau	140.90
452210.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant blanc 0.35 litres	Seau	33.00
452211.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant blanc 0.75 litres	Seau	51.30
452310.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant ivoire 0.35 litres	Seau	33.00
452311.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant ivoire 0.75 litres	Seau	51.30
452410.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant bleu ciel 0.35 litres	Seau	33.00
452411.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant bleu ciel 0.75 litres	Seau	51.30
452510.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant bleu france 0.35 litres	Seau	33.00
452511.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant bleu france 0.75 litres	Seau	51.30
452610.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant bleu nuit 0.35 litres	Seau	33.00
452611.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant bleu nuit 0.75 litres	Seau	51.30
452710.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant bleu marine 0.35 litres	Seau	33.00
452711.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant bleu marine 0.75 litres	Seau	51.30
452810.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant vert anglais 0.35 litres	Seau	33.00
452811.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant vert anglais 0.75 litres	Seau	51.30
452910.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant vert herbe 0.35 litres	Seau	33.00
452911.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant vert herbe 0.75 litres	Seau	51.30
453110.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant rouge vermillon 0.35 litres	Seau	33.00
453111.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant rouge vermillon 0.75 litres	Seau	51.30
453310.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant jaune 0.35 litres	Seau	33.00
453311.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant jaune 0.75 litres	Seau	51.30
453610.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant noir 0.35 litres	Seau	33.00
453611.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant noir 0.75 litres	Seau	51.30
453710.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant blanc cassé 0.35 litres	Seau	33.00
453711.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant blanc cassé 0.75 litres	Seau	51.30
453810.300	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant gris clair 0.35 litres	Seau	33.00
453811.301	Nautix Starlac (autrefois L3) laque brillante monocomposant gris clair 0.75 litres	Seau	51.30
454000.301	Nautix NXGRIP 2 Antidérapant bicomposant translucide 0.5 kg	Seau	38.90

Laques polyurethannes

320001.301	PU-Topcoat 320 SA Base RAL AFNOR 1 litre	Seau	111.60*
320001.305	PU-Topcoat 320 SA Base RAL AFNOR 5 litres	Seau	533.80*
320002.301	PU-Topcoat 320 SB Base RAL AFNOR 1 litre	Seau	140.50*

320002.305	PU-Topcoat 320 SB Base RAL AFNOR 5 litres	Seau	542.30*
360011.101	Top Coat PU 360 UVR brillant/gloss, Base 1 litre	Seau	92.60*
360011.105	Top Coat PU 360 UVR brillant/gloss, Base 5 litres	Seau	397.80*
360012.101	Top Coat PU 360 UVR satiné/semi-gloss, Base 1 litre	Seau	92.80*
360012.105	Top Coat PU 360 UVR satiné/semi-gloss, Base 5 litres	Seau	398.40*
360013.101	PU-Topcoat 360 UVR incolore matt, Base 1 litre	Seau	92.60*
360013.105	PU-Topcoat 360 UVR incolore matt, Base 5 litres	Seau	397.80*
411099.101	Polytop PU 99 Kit blanc 1 litre	Kit	88.00*
411099.105	Polytop PU 99 Kit blanc 5 litres	Kit	309.50*
411199.101	Polytop Pu 99 Kit teintes pastels RAL/AFNOR 1 litres	Kit	nous consulter*
411199.105	Polytop Pu 99 Kit teintes pastels RAL/AFNOR 5 litres	Kit	nous consulter*
411299.101	Polytop Pu 99 Kit teintes vives RAL/AFNOR 1 litres	Kit	nous consulter*
411299.105	Polytop Pu 99 Kit teintes vives RAL/AFNOR 5 litres	Kit	nous consulter*
417799.401	Diluant PU 07-09 pour PU 77 et PU 99 1 litre	Bidon	29.00*
417799.405	Diluant PU 07-09 pour PU 77 et PU 99 5 litres	Bidon	133.60*
419300.401	Topcoat 320/360 Durcisseur pistolet 1 litre	Bidon	62.20*
419300.405	Topcoat 320/360 Durcisseur pistolet 5 litres	Bidon	269.20*
419301.400	Topcoat 320/360 Durcisseur Brush 0.5 litres	Bidon	58.50*
419301.402	Topcoat 320/360 Durcisseur Brush 2.5 litres	Bidon	231.30*
431210.303	COELAN Revêtement pour bateaux, transparent, brillant, 0.375 litres	Seau	31.20*
431210.309	COELAN Revêtement pour bateaux, transparent, brillant, 0.9 litres	Seau	68.80*
431210.330	COELAN Revêtement pour bateaux, transparent, brillant, 3 litres	Seau	204.00*
431220.303	COELAN Revêtement pour bateaux, transparent, mat, 0.375 litres	Seau	32.80*
431220.309	COELAN Revêtement pour bateaux, transparent, mat, 0.9 litres	Seau	71.40*
435101.310	Diluant COELAN 1 litre	Seau	17.10*
465251.101	Vernilux PU 25 Vernis de finition satiné Kit 1 litre	Kit	63.00*
465251.104	Vernilux PU 25 Vernis de finition satiné Kit 4 litres	Kit	184.10*
465252.101	Vernilux PU 25 Vernis de finition gloss Kit 1 litre	Kit	66.10*
465252.104	Vernilux PU 25 Vernis de finition gloss Kit 4 litres	Kit	192.90*

Laques époxydes

412560.103	Aeroxyglass 560 blanc Kit 3 litres	Kit	197.00
412560.106	Aeroxyglass 560 blanc Kit 6 litres	Kit	394.00
412560.104	Aeroxyglass 560 noir Kit 4 litres	Kit	263.40
412561.103	Aeroxyglass 560 rapide blanc Kit 3 litres	Kit	197.00
412561.106	Aeroxyglass 560 rapide blanc Kit 6 litres	Kit	394.00
412561.104	Aeroxyglass 560 rapide noir Kit 4 litres	Kit	263.40
462300.102	UNDERCOAT EP 230 PTFE Kit 2.5 litres	Kit	216.90*
462300.105	UNDERCOAT EP 230 PTFE Kit 5 litres	Kit	433.70*
462305.401	UNDERCOAT EP 230 PTFE Carbon Base 1 litre	Bidon	89.60*

Pâtes de couleur

410934.000	Colorant MP 934 noir pour EP et PU	Seau	84.50
441021.301	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 1021 jaune colza 1 kg	Seau	99.30
441021.325	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 1021 jaune colza 250 g	Seau	32.20
443002.301	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 3002 rouge carmin 1 kg	Seau	98.70
443002.325	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 3002 rouge carmin 250 g	Seau	32.00
445002.301	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 5002 bleu outremer 1 kg	Seau	53.30
445002.325	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 5002 bleu outremer 250 g	Seau	19.00
445012.301	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 5012 bleu clair 1 kg	Seau	53.60
445012.325	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 5012 bleu clair 250 g	Seau	19.10
445113.937	COELAN pâte colorant RAL 1013 blanc perlé 37 ml	Tube	7.20
445113.637	COELAN pâte colorant RAL 1013 blanc perlé 37 ml, boîte de 12 tubes	Boîte	72.50
445204.937	COELAN pâte colorant RAL 2004 orangé pur 37 ml	Tube	9.90
445204.637	COELAN pâte colorant RAL 2004 orangé pur 37 ml, boîte de 12 tubes	Boîte	99.70
445300.937	COELAN pâte colorant RAL 3000 rouge feu 37 ml	Tube	9.90
445300.637	COELAN pâte colorant RAL 3000 rouge feu 37 ml, boîte de 12 tubes	Boîte	99.70

445701.937	COELAN pâte colorant RAL 7001 gris argent 37 ml	Tube	7.20
445701.637	COELAN pâte colorant RAL 7001 gris argent 37 ml, boîte de 12 tubes	Boîte	72.50
445816.937	COELAN pâte colorant RAL 8016 brun acajou 37 ml	Tube	7.20
445816.637	COELAN pâte colorant RAL 8016 brun acajou 37 ml, boîte de 12 tubes	Boîte	72.50
445905.937	COELAN pâte colorant RAL 9005 noir foncé 37 ml	Tube	7.20
445905.637	COELAN pâte colorant RAL 9005 noir foncé 37 ml, boîte de 12 tubes	Boîte	72.50
445910.937	COELAN pâte colorant RAL 9010 blanc pur 37 ml	Tube	7.20
445910.637	COELAN pâte colorant RAL 9010 blanc pur 37 ml, boîte de 12 tubes	Boîte	72.50
446001.301	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 6001 vert émeraude 1 kg	Seau	57.00
446001.325	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 6001 vert émeraude 250 g	Seau	20.10
447035.301	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 7035 gris clair 1 kg	Seau	35.10
447035.325	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 7035 gris clair 250 g	Seau	13.80
447037.301	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 7037 gris poussière 1 kg	Seau	37.40
447037.325	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 7037 gris poussière 250 g	Seau	15.90
449001.301	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 9001 blanc crème 1 kg	Seau	37.70
449001.325	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 9001 blanc crème 250 g	Seau	14.60
449005.301	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 9005 noir foncé 1 kg	Seau	32.30
449005.325	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 9005 noir foncé 250 g	Seau	12.90
449010.301	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 9010 blanc pur 1 kg	Seau	24.00
449010.325	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 9010 blanc pur 250 g	Seau	10.60
449011.325	Pâte de couleur pour résines UP et EP env. RAL 9011 noir graphite 250 g	Seau	15.40

Deckline

422100.102	Deck Line Kit A 2 kg	Kit	137.20
422100.104	Deck Line Kit B 4 kg	Kit	267.40
422100.108	Deck Line Kit C 8 kg	Kit	455.50
422100.116	Deck Line Kit D 16 kg	Kit	843.60
422100.140	Deck Line Kit E 40 kg	Kit	1'987.00
422600.102	Deck Line Pro Kit A 2.6 kg	Kit	161.50
422600.104	Deck Line Pro Kit B 5.2 kg	Kit	315.90
422600.108	Deck Line Pro Kit C 12 kg	Kit	604.20
422600.116	Deck Line Pro Kit D 28 kg	Kit	nous consulter
422600.140	Deck Line Pro Kit E 65 kg	Kit	nous consulter
429000.400	Diluant Deck Line 0.5 litres	Bidon	15.50*
429000.401	Diluant Deck Line 1 litre	Bidon	27.90*
429000.402	Diluant Deck Line 2 litres	Bidon	52.50*
429000.405	Diluant Deck Line 5 litres	Bidon	105.70*
429000.525	Diluant Deck Line 0.25 litres	Bouteille	10.10*

Primaires

439520.401	COELAN Primaire Flexo 1 litre	Bouteille	25.60*
439520.405	COELAN Primaire Flexo 5 litres	Pot	112.80*
439521.401	COELAN Primaire Flexo LE 1 litre	Bouteille	39.40*
439521.405	COELAN Primaire Flexo LE 5 litres	Pot	184.90*

Jesmonite

446010.102	Jesmonite Pigments noir 200 g	Emballage	9.80
446010.110	Jesmonite Pigments noir 1 kg	Emballage	22.60
446011.102	Jesmonite Pigments blanc 200 g	Emballage	9.80
446011.110	Jesmonite Pigments blanc 1 kg	Emballage	22.60

Agents de nettoyage

439511.401	COELAN Agent de nettoyage universel 1 litre	Bouteille	16.10*
439511.405	COELAN Agent de nettoyage universel 5 litres	Pot	65.90*
439511.410	COELAN Agent de nettoyage universel 10 litres	Pot	131.20*
439512.405	COELAN Agent de nettoyage radical 5 litres	Pot	66.80*
461001.401	Metal Cleaner 1 kg	kg	25.20
461001.405	Metal Cleaner 5 kg	kg	90.50

469900.401	Degraissant antistatique 1 litre	Bidon	33.30*
469900.405	Degraissant antistatique 5 litres	Bidon	162.40*

Diluants/Solvants/Additifs

180002.400	Diluant PU N°02 0.5 litres	Bidon	24.70*
180002.401	Diluant PU N°02 1 litre	Bidon	34.80*
412017.401	Diluant EP 17 pour Epoxy EPZ 210,211, Epoxytar 200, UHB 1 litre	Bidon	27.20*
412017.405	Diluant EP 17 pour Epoxy EPZ 210,211, Epoxytar 200, UHB 5 litres	Bidon	124.30*
412702.401	Diluant/Accélérateur EP N°702 pour laques et vernis bicomposants 1 litre	Bidon	51.70*
412703.401	Diluant/Accélérateur EP N°703 pour laques et vernis époxydes bi-composants 1 litre	Bidon	32.50*
469010.401	Diluant AF/10 pour GYPTIS/PROTIS/MPO 500 1 litre	Bidon	23.60*
469212.401	PU D 212 Diluant raccord 1 litre	Bidon	44.60*
469212.405	PU D 212 Diluant raccord 5 litres	Bidon	193.00*

Agents de démoulage/Soutien/Fabrication de moule

Agents de démoulage pâteux, liquide, semi-permanents. Profilés OMEGA. Spheretex. Ames pour sandwich (mousse PVC, nid abeilles en aramide ou aluminium).

Agents de démoulage

511001.401	Bouche-Pores W1 1 litre	Bidon	126.70
511001.405	Bouche-Pores W1 5 litres	Bidon	597.00
511019.301	Cirex Si 019 agent nettoyant 1 litre	Bidon	46.20*
511019.405	Cirex Si 019 agent nettoyant 5 litres	Bidon	145.00*
511401.502	Cire démoulante liquide STANDARD, 60°C 0.25 litres	Bouteille	11.60*
511401.501	Cire démoulante liquide STANDARD, 60°C 1 litre	Bouteille	22.60*
511401.510	Cire démoulante liquide STANDARD, 60°C 10 litres	Pot	138.70*
511402.501	Laque de démoulage AVP bleu 1 litre	Bouteille	18.40*
511402.405	Laque de démoulage AVP bleu 5 litres	Pot	79.90*
511402.410	Laque de démoulage AVP bleu 10 litres	Pot	123.70*
511403.501	Laque de démoulage AVP incolore 1 litre	Bouteille	18.40*
511403.405	Laque de démoulage AVP incolore 5 litres	Pot	79.90*
511403.410	Laque de démoulage AVP incolore 10 litres	Pot	123.70*
512100.304	FK 1000P cire en pâte, tenue 200°C, 412 g	Seau	29.60
513006.305	NEUKADUR Aérosol démoulant P 6 500 ml	Seau	24.00*
514022.401	Cirex Si 022, agent bouche-pores semi-permanent, 1 litre	Bidon	165.00*
514022.405	Cirex Si 022, agent bouche-pores semi-permanent, 5 litres	Bidon	806.00*
514040.401	Cirex Si 40 WB Agent de démoulage acqueux pour gelcoats 250°C 1 litre	Bidon	79.90
514040.405	Cirex Si 40 WB Agent de démoulage acqueux pour gelcoats 250°C 5 litres	Bidon	363.00
514041.401	Cirex Si 041 WB Agent de démoulage acqueux universel 420°C 1 litre	Bidon	59.80
514041.405	Cirex Si 041 WB Agent de démoulage acqueux universel 420°C 5 litres	Bidon	262.00
514066.405	Cirex Si 66 Agent de démoulage semi-permanent pour polyester 180°, 5 litres	Bidon	282.30*
515010.105	APW Cire demoulant 500 g	Emballage	46.80
519450.501	Solvant de pistolage pour laque de démoulage AVP 1 litre	Bouteille	20.90*

Soutien

535102.013	Liège NL 10 1000 x 1250 x 2 mm	Plaque	13.90
535102.014	Liège NL 10 1000 x 1250 x 2.5 mm	Plaque	13.00
535103.013	Liège NL 10 1000 x 1250 x 3 mm	Plaque	15.00
535103.014	Liège NL 10 1250 x 3.5 mm, rouleau de 23 m	Plaque	14.10
535104.013	Liège NL 10 1250 x 4 mm, rouleau de 20 m	Plaque	16.10
535104.014	Liège NL 10 1250 x 4.5 mm, rouleau de 17 m	Plaque	18.10
535105.013	Liège NL 10 1250 x 5 mm, rouleau de 16 m	Plaque	19.20
535106.013	Liège NL 10 1250 x 6 mm, rouleau de 13 m	Plaque	23.00
535107.013	Liège NL 10 1250 x 7 mm, rouleau de 11 m	Plaque	26.80
535108.013	Liège NL 10 1250 x 8 mm, rouleau de 10 m	Plaque	30.70
535109.013	Liège NL 10 1250 x 9 mm, rouleau de 9 m	Plaque	34.50

535110.013	Liège NL 10 1250 x 10 mm, rouleau de 8 m	Plaque	38.40
535111.010	Liège NL 10 1000 x 500 x 11 mm	Plaque	16.50
535202.012	Liège NL 20 1250 x 1000 x 2 mm	Plaque	16.00
535202.013	Liège NL 20 1250 x 1000 x 2.5 mm	Plaque	14.90
535203.012	Liège NL 20 1250 x 1000 x 3 mm	Plaque	17.20
535203.013	Liège NL 20 1250 x 1000 x 3.5 mm	Plaque	16.20
535204.012	Liège NL 20 1250 x 1000 x 4 mm	Plaque	18.60
535204.013	Liège NL 20 1250 x 1000 x 4.5 mm	Plaque	20.90
535205.012	Liège NL 20 1250 x 1000 x 5 mm	Plaque	22.10
535206.012	Liège NL 20 1250 x 1000 x 6 mm	Plaque	26.50
535207.012	Liège NL 20 1250 x 1000 x 7 mm	Plaque	31.00
535208.012	Liège NL 20 1250 x 1000 x 8 mm	Plaque	35.40
535209.012	Liège NL 20 1250 x 1000 x 9 mm	Plaque	39.80
535210.012	Liège NL 20 1250 x 1000 x 10 mm	Plaque	44.20
535211.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 11 mm	Plaque	19.00
535212.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 12 mm	Plaque	20.70
535213.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 13 mm	Plaque	22.50
535214.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 14 mm	Plaque	24.20
535215.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 15 mm	Plaque	25.90
535216.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 16 mm	Plaque	27.60
535218.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 18 mm	Plaque	31.10
535220.005	Liège NL 20 1000 x 500 x 20 mm	Plaque	34.50
535225.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 25 mm	Plaque	43.20
535230.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 30 mm	Plaque	51.80
535235.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 35 mm	Plaque	60.40
535240.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 40 mm	Plaque	69.10
535250.010	Liège NL 20 1000 x 500 x 50 mm	Plaque	86.30
539276.043	Placage de bambou naturel 2710 x 430 x 0.6 mm vertical	Plaque	33.40
539276.143	Placage de bambou naturel 2710 x 430 x 0.6 mm horizontal	Plaque	39.50
539276.243	Placage de bambou caramel 2710 x 430 x 0.6 mm vertical	Plaque	33.40
539443.024	Panneau bambou monocouche vertical naturel 2440 x 1220 x 3 mm	Plaque	157.50
539443.124	Panneau bambou monocouche horizontal naturel 2440 x 1220 x 3 mm	Plaque	130.00
539445.022	Panneau bambou monocouche vertical naturel 2210 x 610 x 5 mm	Plaque	74.90
539445.122	Panneau bambou monocouche horizontal naturel 2210 x 610 x 5 mm	Plaque	55.30
543000.605	Nidaplast 8 Nid d'abeilles PP 2500 x 1200 x 5 mm, carton de 10 plaques	Carton	789.20
543000.610	Nidaplast 8 Nid d'abeilles PP 2500 x 1200 x 10 mm, carton de 10 plaques	Carton	1'052.30
543000.615	Nidaplast 8 Nid d'abeilles PP 2500 x 1200 x 15 mm, carton de 10 plaques	Carton	1'284.70
543000.620	Nidaplast 8 Nid d'abeilles PP 2500 x 1200 x 20 mm, carton de 7 plaques	Carton	1'074.20
543000.628	Nidaplast 8 Nid d'abeilles PP 2500 x 1200 x 28 mm, carton de 5 plaques	Carton	964.60
543000.640	Nidaplast 8 Nid d'abeilles PP 2500 x 1200 x 40 mm, carton de 4 plaques	Carton	1'026.00
543000.650	Nidaplast 8 Nid d'abeilles PP 2500 x 1200 x 50 mm, carton de 3 plaques	Carton	973.40
551102.015	SPHERETEX 110 SN 115 g/m ² 1.5 mm 125 cm, par m ¹	m ¹	26.60
551102.215	SPHERETEX 110 SN 115 g/m ² 1.5 mm 125 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'901.00

Omega-System

227220.011	Tissu Oméga 196 g/m triaxial 220 mm UD 20 mm, par m ¹	m ¹	4.90
227225.011	Tissu Oméga 191 g/m triaxial 225 mm UD 23 mm, par m ¹	m ¹	4.05
227275.011	Tissu Oméga 234 g/m triaxial 275 mm UD 30 mm, par m ¹	m ¹	5.00
227325.011	Tissu Oméga 278 g/m triaxial 325 mm UD 40 mm, par m ¹	m ¹	5.95
227445.011	Tissu Oméga 384 g/m triaxial 445 mm UD 65 mm, par m ¹	m ¹	8.25
522075.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 25/20/30, 275 cm	Pièce	6.70
522095.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 30/25/40, 275 cm	Pièce	6.40
522110.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 45/20/45, 275 cm	Pièce	9.70
522120.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 40/30/50, 275 cm	Pièce	10.10

522145.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 60/25/60, 275 cm	Pièce	13.70
522150.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 50/40/60, 275 cm	Pièce	13.20
522175.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 60/50/65, 275 cm	Pièce	19.00
522210.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 80/50/80, 275 cm	Pièce	31.70
522265.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 80/80/105, 275 cm	Pièce	42.40
522290.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 100/80/110, 275 cm	Pièce	48.60
522322.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 200/92/30, 275 cm	Pièce	45.60
522330.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 100/100/130, 275 cm	Pièce	61.30
522345.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 120/95/130, 275 cm	Pièce	76.90
522390.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 120/120/150, 275 cm	Pièce	94.50
522410.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 160/100/150, 275 cm	Pièce	124.80
522430.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 150/120/160, 275 cm	Pièce	110.10
522500.127	Profil Oméga PE 24 kg/m ³ , 200/120/180, 275 cm	Pièce	159.00

MATLINE

552101.110	MATLINE 101 Non-tissé Polyester 1.4 mm perforé 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	445.00
552101.010	MATLINE 101 Non-tissé Polyester 1.4 mm perforé 100 cm, par m ¹	m ¹	6.35
552201.110	MATLINE 201 Non-tissé Polyester 2 mm perforé 100 cm, rouleau de 80 m	Rouleau	488.00
552201.010	MATLINE 201 Non-tissé Polyester 2 mm perforé 100 cm, par m ¹	m ¹	9.60
552301.110	MATLINE 301 Non-tissé Polyester 3 mm perforé 100 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	430.00
552301.010	MATLINE 301 Non-tissé Polyester 3 mm perforé 100 cm, par m ¹	m ¹	14.30
552401.110	MATLINE 401 Non-tissé Polyester 4 mm perforé 100 cm, rouleau de 40 m	Rouleau	456.00
552401.010	MATLINE 401 Non-tissé Polyester 4 mm perforé 100 cm, par m ¹	m ¹	19.00
552501.110	MATLINE 501 Non-tissé Polyester 5 mm perforé 100 cm, rouleau de 30 m	Rouleau	390.00
552501.010	MATLINE 501 Non-tissé Polyester 5 mm perforé 100 cm, par m ¹	m ¹	21.90

Accessoires

571914.001	TecClay marron 23 x 5.5 x 5.5 cm 575 g	Pièce	20.00
571914.720	TecClay marron 23 x 5.5 x 5.5 cm 575 g, Carton de 20 pièces	Carton	299.00
572150.601	Pâte à modeler KAWEPLAST qualité industrielle gris-vert, 1 kg	Boite	15.00
572823.006	Pâte à modeler jaune 650 g	Pièce	12.30
577700.000	Outils pour le modelage 4 pièces	Pièce	6.00

Vide

Films de vide, drainages, films séparateurs, joints d'étanchéité, pompes sous vide et accessoires pour le vide.

Agents de démoulage

723070.010	Tissus de verre PTFE adhésif 7/100 100 cm, par m ¹	m ¹	63.00
------------	---	----------------	-------

Pompes

710211.100	Pompe à vide Zirkon D003V à sec 3 m ³ /h 120 mbar complet	Pièce	982.10
710995.104	Pompe à vide lubrifiée 42.5 l/min 99.995%	Pièce	425.00
711000.160	Rietschle VTE-E 6 Pompe à vide 6 m ³ /h	Pièce	nous consulter
711000.180	Rietschle VTE-E 8 Pompe à vide 8 m ³ /h	Pièce	nous consulter
711009.160	Rietschle VTE-E 6 Pompe à vide 6 m ³ /h, complet	Pièce	nous consulter
711009.180	Rietschle VTE-E 8 Pompe à vide 8 m ³ /h, complet	Pièce	nous consulter
712281.000	Pompe à vide Zirkon D010V clapet tournant 10 m ³ /h 120 mbar	Pièce	1'366.90
712520.000	Raccord pour tuyaux G-vac acier/aluminium 1/4 complet, pour tuyau 8 mm	Pièce	110.70
713990.402	Huile lubrifiante pour pompes à vide 200 ml	Bouteille	9.70
713990.410	Huile lubrifiante pour pompes à vide 1 litre	Bidon	39.30
740135.000	Decteur de fuites complet avec coffre, pointe de mesure, écouteur, sonde, batterie	Pièce	1'568.00
741551.000	Raccord pour tuyaux embase Ø 30 mm pour tuyau Ø 6 mm	Pièce	14.40
742006.000	Tuyau pour pompe à vide, PVC transparent, Ø 6/1.5 mm, par m ¹	m ¹	3.10
742006.250	Tuyau pour pompe à vide, PVC transparent, Ø 6/1.5 mm, rouleau de 50 m	Rouleau	92.70
742091.000	Gaine spirale PE translucide Ø 9/12 mm, par m ¹	m ¹	1.50

742091.220	Gainé spirale PE translucide Ø 9/12 mm, rouleau de 20 m	Rouleau	26.90
742100.299	Tuyau PE Ø 8/10 mm, rouleau de 100 m	Rouleau	89.20
742100.000	Tuyau PE Ø 8/10 mm, par m ¹	m ¹	1.20
742100.225	Tuyau PE Ø 8/10 mm, rouleau de 25 m	Rouleau	22.70
742102.000	Gainé spirale PE translucide Ø 9/12 mm, par ml	m ¹	2.00
742102.225	Gainé spirale PE translucide Ø 9/12 mm, rouleau de 25 m	Rouleau	33.90
742203.000	Tuyau en silicone nature Ø 4/1 mm, par m ¹	m ¹	2.30
742203.225	Tuyau en silicone nature Ø 4/1 mm, rouleau de 25 m	Rouleau	38.80
742241.000	Tuyau en silicone nature Ø 5/1 mm, par m ¹	m ¹	3.10
742241.225	Tuyau en silicone nature Ø 5/1 mm, rouleau de 25 m	Rouleau	51.80
742272.000	Tuyau en silicone nature Ø 6/1 mm, par m ¹	m ¹	3.40
742272.225	Tuyau en silicone nature Ø 6/1 mm, rouleau de 25 m	Rouleau	56.10
742342.000	Tuyau en silicone nature Ø 10/1.5 mm, par m ¹	m ¹	7.80
742342.225	Tuyau en silicone nature Ø 10/1.5 mm, rouleau de 25 m	Rouleau	129.40
742359.000	Tuyau en silicone nature Ø 10/1 mm, par m ¹	m ¹	6.60
742359.225	Tuyau en silicone nature Ø 10/1 mm, rouleau de 25 m	Rouleau	110.00
742397.000	Tuyau en silicone nature Ø 12/1 mm, par m ¹	m ¹	8.00
742397.225	Tuyau en silicone nature Ø 12/1 mm, rouleau de 25 m	Rouleau	133.70
742901.000	Raccord pour tuyau pour pompe à vide, droit, 7 mm	Pièce	1.00
742902.000	Raccord pour tuyau pour pompe à vide, Y, 7 mm	Pièce	1.90
748008.008	Raccord pour tuyau pour pompe à vide, L 90°, PP, 8 mm	Pièce	1.35
748009.008	Raccord pour tuyau pour pompe à vide, T 90°, PP, 8 mm	Pièce	1.55
748010.008	Raccord pour tuyau pour pompe à vide, droit, PP, 8 mm	Pièce	1.10
748089.000	Piège à résine jusqu'à 1.5 kg, complète	Pièce	599.00

Films

721070.020	Nylex S2 Film nylon de 70 µm 200 cm, par m ¹	m ¹	6.75
721070.220	Nylex S2 Film nylon de 70 µm 200 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	383.00
721075.010	Nylex Film nylon de 75 µm 150°C 100 cm, par m ¹	m ¹	7.20
721075.210	Nylex Film nylon de 75 µm 150°C 100 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	347.00
721120.090	Bâche tubulaire PE 130 µm 100°C 90 cm, par m ¹	m ¹	3.40
721120.290	Bâche tubulaire PE 130 µm 100°C 90 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	269.00
721175.017	CS Vac-Film 1000 film de mise sous vide 80µ 1000% 145°C, 175 cm, par ml	m ¹	8.50
721175.217	CS Vac-Film 1000 film de mise sous vide 80µ 1000% 145°C, 175 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	507.00
721350.235	CS Vac-Film 1000 film de mise sous vide 80µ 1000% 145°C, 350 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	1'120.00
721450.205	Film sous vide VAC-FILM 450 50 µm 150 cm très flexible transparent, rouleau de 50 m ²	Rouleau	210.45
721450.001	Film sous vide VAC-FILM 450 50 µm 150 cm très flexible transparent, par m ¹	m ¹	7.70
722000.075	Bleedex Drainage du vide, par m ¹	m ¹	13.50
722000.275	Bleedex Drainage du vide, rouleau de 23.33 m	Rouleau	242.00
722151.015	Bleeder 150 g/m ² 6 dtex PES, 152 cm, par m ¹	m ¹	5.10
722151.215	Bleeder 150 g/m ² 6 dtex PES, 152 cm, rouleau de 100 m	Rouleau	280.30
722152.075	Feltrex S2 150 Bleeder 150 g/m ² 75 cm, par m ¹	m ¹	3.90
722152.275	Feltrex S2 150 Bleeder 150 g/m ² 75 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	154.00
722341.015	Bleeder 340 g/m ² 17dtex PES, 152 cm, par m ¹	m ¹	7.25
722341.215	Bleeder 340 g/m ² 17dtex PES, 152 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	242.25
723020.210	Diatex ELA20 film PE perforé 20µ P3 125°C 300% 100 cm, rouleau de 200 m	Rouleau	246.90
723020.010	Diatex ELA20 film PE perforé 20µ P3 125°C 300% 100 cm, par m ¹	m ¹	1.90
723030.012	Film séparateur démoulant PE 0.03 mm rouge non perforé, 120 cm, par ml	m ¹	2.90
723030.212	Film séparateur démoulant PE 0.03 mm rouge non perforé, 120 cm, rouleau de 300 m	Rouleau	160.00
723111.090	Film séparateur PERFOREX 837 micro-perforé, 90 cm, par m ¹	m ¹	1.65
723111.290	Film séparateur PERFOREX 837 micro-perforé, 90 cm, rouleau de 500 m	Rouleau	232.30
723476.205	Film séparateur E-4760/P3 38 µm 137 cm perforé 200°C, rouleau de 50 m ²	Rouleau	260.00
723476.005	Film séparateur E-4760/P3 38 µm 137 cm perforé 200°C, par m ¹	m ¹	9.55
724400.240	CS Vac-Film 400 film de mise sous vide 75µ 400% 120°C 400 cm, rouleau de 200 m	Rouleau	1'318.00
728020.015	Vacuopeel Complexe de mise sous vide PA80/P/PES200 150 cm, par m ¹	m ¹	22.10

728020.215	Vacuopeel Complexe de mise sous vide PA80/P/PES200 150 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	729.00
728025.012	Film séparateur perforé poinçonné FL 1500 x 0.8 mm 20 µm 126 cm, par m ¹	m ¹	1.90
728025.212	Film séparateur perforé poinçonné FL 1500 x 0.8 mm 20 µm 126 cm, rouleau de 200 m	Rouleau	298.00
730080.013	Joint d'étanchéité Sealtex, 80°, rouleau de 13 m	Rouleau	10.40
730080.713	Joint d'étanchéité Sealtex, 80°, carton de 22 rouleaux de 13 m	Carton	196.90
735142.209	Joint d'étanchéité SM-5142 190°C jaune 12 mm 9 m	Rouleau	16.00
735142.709	Joint d'étanchéité SM-5142 190°C jaune 12 mm 9 m, carton de 32 rouleaux	Carton	439.60
748013.005	Ruban d'armature renforcé Panzer 5 cm, par m ¹	m ¹	1.05
748013.205	Ruban d'armature renforcé Panzer 5 cm, rouleau de 50 m	Rouleau	39.80

Auxiliaire d'écoulement

722151.020	Net Bleeder filet de drainage PE 180 g/m ² auto-démoulant 90°C 200 cm, par m ¹	m ¹	9.40
722151.220	Net Bleeder filet de drainage PE 180 g/m ² auto-démoulant 90°C 200 cm, rouleau de 100	Rouleau	607.00
728041.013	Filet de drainage pour infusion HDPE bleu 100 g/m ² 130 cm, par ml	m ¹	4.35
742151.000	Adaptateur pour canal coulé Ø 8 mm	Pièce	5.20
742502.000	Canal coulé Poyester 43 mm, par m ¹	m ¹	3.80
742502.201	Canal coulé Poyester 43 mm, rouleau de 25 m	Rouleau	79.10
742504.000	Canal coulé Polyester 43 mm avec ruban adhésif, par m ¹	m ¹	4.70
742504.201	Canal coulé Polyester 43 mm avec ruban adhésif, rouleau de 25 m	Rouleau	98.80

Outillage/Accessoires

Pinceaux, rouleaux, ciseaux, gobelets, doseurs, produits nettoyants, masques de protection, gants, outillage et inserts.

WEICON

146353.000	Pistolet de dosage WEICON Easy-Mix pour cartouches 50 ml	Pièce	54.00
146505.001	WEICON Buse de melange 16-L	Pièce	1.50
146505.601	WEICON Buse de melange 16-L, sachet de 10 pièces	Pièce	15.00
146506.001	WEICON Buse de melange pour Easy-Mix Metal	Pièce	1.70
174902.000	Weicon Buse de melange pour PE-PP 45	Pièce	3.80
174938.000	Weicon Pistolet de dosage pour PE-PP 45	Pièce	63.00

AEC Polymers

840700.404	Dégraissage/préparation de surface T700 aérosol 400 ml	Seau	29.50
------------	--	------	-------

Films

740225.233	Ruban adhésif haute température jusqu'à 260°C gris PTFE/Silicone 25 mm, rouleau de 33	Rouleau	114.60
747666.266	Ruban adhésif haute température jusqu'à 180°C bleu Polyester/Silicone 25 mm, rouleau de	Rouleau	41.30

Pinceaux

801000.003	Pinceau pour stratifier linguiforme 16 mm	Pièce	1.10
801000.673	Pinceau pour stratifier linguiforme 16 mm, paquet de 72 pièces	Boite	65.70
801000.005	Pinceau pour stratifier linguiforme 20 mm	Pièce	1.75
801000.675	Pinceau pour stratifier linguiforme 20 mm, paquet de 72 pièces	Boite	94.50
801031.025	Pinceau plat avec manche en bois 25 mm	Pièce	1.50
801031.525	Pinceau plat avec manche en bois 25 mm, paquet de 12 pièces	Boite	16.30
801031.625	Pinceau plat avec manche en bois 25 mm, paquet de 36 pièces	Boite	42.80
801031.040	Pinceau plat avec manche en bois 40 mm	Pièce	2.35
801031.540	Pinceau plat avec manche en bois 40 mm, paquet de 12 pièces	Boite	24.90
801031.640	Pinceau plat avec manche en bois 40 mm, paquet de 36 pièces	Boite	71.00
801128.010	Pinceau pour coller et réparer 10 mm, manche en bois	Pièce	0.90
801128.610	Pinceau pour coller et réparer 10 mm, manche en bois, paquet de 50 pièces	Boite	31.70
806360.018	Rouleau nylon professionnel 18 cm, blanc, résistant aux diluants, monture 8 mm	Pièce	22.85
806360.025	Rouleau nylon professionnel 250 mm, blanc, résistant aux diluants, monture 8 mm	Pièce	9.50
806660.010	Rouleau nylon professionnel 10 cm, blanc, résistant aux diluants, monture 6 mm	Pièce	1.50
806660.610	Rouleau nylon professionnel 10 cm, blanc, résistant aux diluants, monture 6 mm, paquet de	Boite	13.40
806994.006	Monture 5 cm Ø 6 mm, pour manchons jusqu'à 6 cm	Pièce	1.10
810140.001	Éponge pour démoulant APV	Pièce	19.00

811432.020	Pinceau de stratification 20 mm soie blanche	Pièce	1.20
811432.620	Pinceau de stratification 20 mm soie blanche, paquet de 12 pièces	Boite	13.10
811432.030	Pinceau de stratification 30 mm soie blanche	Pièce	1.50
811432.630	Pinceau de stratification 30 mm soie blanche, paquet de 12 pièces	Boite	15.90
811432.050	Pinceau de stratification 50 mm soie blanche	Pièce	2.20
811432.650	Pinceau de stratification 50 mm soie blanche, paquet de 12 pièces	Boite	23.90
811432.070	Pinceau de stratification 70 mm soie blanche	Pièce	4.40
811432.670	Pinceau de stratification 70 mm soie blanche, paquet de 12 pièces	Boite	41.10
817592.000	Pinceau mousse Easy Paint 45 mm	Pièce	4.30
817592.612	Pinceau mousse Easy Paint 45 mm, paquet de 12 pièces	Boite	48.90
817596.000	Recharge pour pinceau mousse Easy Paint 45 mm, 2 pièces	Paire	3.10
817596.612	Recharge pour pinceau mousse Easy Paint 45 mm, paquet de 24 pièces	Boite	71.10
817706.005	Queue de morue à vernir XX.-12, soie noire extra, manche bois brut, 50 mm	Pièce	9.00
817706.008	Queue de morue à vernir XX.-12, soie noire extra, manche bois brut, 80 mm	Pièce	17.10
817706.605	Queue de morue à vernir XX.-12, soie noire extra, manche bois brut, 50 mm, paquet de 12	Boite	90.00
817706.608	Queue de morue à vernir XX.-12, soie noire extra, manche bois brut, 80 mm, paquet de 6	Boite	85.50

Débuller

810161.081	Rouleau pour angles DELRIN KWE 8 mm, Ø 50 mm	Pièce	22.00
810171.014	Rouleau avec disques en métal 120 mm Ø 40 mm	Pièce	18.80
810173.014	Rouleau avec disques en métal pour coins 13 mm Ø 40 mm	Pièce	15.20
810175.029	Rouleau avec ressort en métal 94 mm Ø 27 mm	Pièce	39.40
810181.014	Rouleau débulleur TEFLON KWF-S 40 mm x 10 mm, super-fin	Pièce	24.70
810181.018	Rouleau débulleur TEFLON KWF-S 80 mm x 10 mm, super-fin	Pièce	36.80
810182.053	Rouleau débulleur TEFLON KWF 30 mm x 15 mm, fin	Pièce	22.20
810182.058	Rouleau débulleur TEFLON KWF 80 mm x 15 mm, fin	Pièce	31.40
814150.001	Rouleau débulleur angulaire en aluminium 1.5 cm Ø 40 mm	Pièce	17.80
814178.014	Rouleau débulleur en aluminium rainuré longitudinal V (axial/horizontal) anodisé 14 cm Ø	Pièce	19.10

Ciseaux

811920.103	Lame de scie sauteuse Bosch T119B, HCS, 67 mm, 2.3 mm, 3 pièces	Boite	8.40
811920.105	Lame de scie sauteuse Bosch T119B, HCS, 67 mm, 2.3 mm, 5 pièces	Boite	14.10
815010.101	Lame de scie sauteuse Bosch T150RF, concrétion en carbure, 59 mm, pour PRV, coupe fine	Pièce	16.00
815010.103	Lame de scie sauteuse Bosch T150RF, concrétion en carbure, 59 mm, pour PRV, coupe fine	Boite	47.30
821025.121	Ciseaux ROBUSO pour de fibres légères, une lame micro crantée, 21 cm, bleue, revêteme	Pièce	70.60
821026.121	Ciseaux ROBUSO pour de fibres légères, une lame micro crantée, 21 cm, revêtement proto	Pièce	149.10
821041.121	Ciseaux ROBUSO pour gauchers, crantée, 21 cm	Pièce	103.50
821041.126	Ciseaux ROBUSO pour gauchers, crantée, 26 cm	Pièce	143.20
821071.119	Ciseaux ROBUSO pour de fibres aramides 7.75"	Pièce	81.30
821253.118	Ciseaux ROBUSO pour la fabrication de moules micro crantée, 18.5 cm, chromée, lames c	Pièce	105.60
821426.121	ROBUR Ciseaux pour tissu de verre 21 cm, 1 côte micro crantée pour gauchers	Pièce	108.40
822009.610	NT-Cutter Lames de rechange 9 mm, boîte de 10 pièces	Boite	4.20
822018.606	NT-Cutter Lames de rechange 18 mm, boîte de 6 pièces	Boite	4.20
822018.699	NT-Cutter Lames de rechange 18 mm, boîte de 100 pièces	Boite	59.00
822200.018	NT-Cutter L-2000RP aluminium moulé 18 mm	Pièce	41.95
822200.009	NT-Cutter S-200 métal 9 mm	Pièce	4.50
822300.009	NT-Cutter A-300 plastique 9 mm	Pièce	6.50
822500.018	NT-Cutter L-500 plastique 18 mm	Pièce	10.60
822960.111	EC-Cutter Coupeur électroportative micro crantées, avec accu, adaptateur secteur, 2 têtes d	Pièce	187.60
822996.028	Cutter rotatif KAI Ø 28 mm pour tissu de verre et carbone	Pièce	13.60
822996.628	Lames de rechange Ø 28 mm pour les cutters rotatif KAI	Boite	6.50
822996.045	Cutter rotatif KAI Ø 45 mm pour tissu de verre et carbone	Pièce	18.70
822996.645	Lames de rechange Ø 45 mm pour les cutters rotatif KAI	Pièce	6.10
823997.014	Tapis de découpe professionnel 60 x 143 cm	Pièce	184.50
823997.020	Tapis de découpe professionnel 100 x 200 cm	Pièce	368.00
844634.123	Ciseaux pour tissu de verre 9" 23 cm noir	Pièce	24.50

844652.121	Ciseaux en acier, revêtement titanium, micro-crantée, 21 cm, noir, Softgrip	Pièce	16.90
------------	---	-------	-------

Mesurer

830001.001	Aiguille pour seringue, Ø 0.9 mm	Pièce	0.25
830610.000	Balance compact Ohaus CL201 200g x 0.1g, piles inclus	Pièce	68.10
830640.000	Balance compact Ohaus CL501 500g x 0.1g, piles inclus	Pièce	82.70
830681.001	Pipette en plastique 3 ml	Pièce	0.15
831010.001	Seringue ONCE 3-pièces, PP, joint en silicone, graduée 10 ml	Pièce	0.80
831020.001	Seringue ONCE 3-pièces, PP, joint en silicone, graduée 20 ml	Pièce	0.95
831060.001	Seringue ONCE 3-pièces, PP, joint en silicone, graduée 50/60 ml	Pièce	2.15
831095.000	Balance universel Ohaus Trooper Basic TR15RS 15kg x 2g	Pièce	488.00
831100.001	Seringue ONCE 3-pièces, PP, joint en silicone, graduée 100 ml	Pièce	5.70
832015.015	Flacon de dosage pour peroxyde 500 / 15 ml	Pièce	19.60
832015.080	Flacon de dosage pour peroxyde 1000 / 80 ml	Pièce	29.70
832846.000	Balance compact Ohaus CS-2000 2000g x 1g, pilles et adaptateur secteur	Pièce	97.50
832847.000	Balance compact Ohaus CS-5000 5000g x 1g	Pièce	141.40
832901.001	Eprouvette PP 100 ml	Pièce	8.70
832903.010	Gobelet gradué PP 1000 ml	Pièce	7.90
832903.005	Gobelet gradué PP 500 ml	Pièce	6.60
832903.002	Gobelet gradué PP 250 ml	Pièce	6.40
832927.010	Flacon de dosage pour peroxyde 1000 ml / 25 ml	Pièce	29.70
832927.020	Flacon de dosage pour peroxyde 2000 ml / 100 ml	Pièce	67.50
832930.020	Bécher gradué PP 2000 ml	Pièce	15.80
832930.030	Bécher gradué PP 3000 ml	Pièce	23.30
832930.050	Bécher gradué PP 5000 ml	Pièce	40.40
833496.001	Aiguille pour seringue, Ø 2.1 mm x 60 mm	Pièce	1.00
839650.000	Hygromètre pour matériaux T650	Pièce	470.00

Melanger/Dosage

812918.601	Poches à douille à usage unique PE 30x60 cm transparent, 10 pièces	Boite	5.30
812918.610	Poches à douille à usage unique PE 30x60 cm transparent, 100 pièces	Rouleau	51.90
821200.610	Bâtonnets en bois pour mélange 150x20 mm, 100 pièces	Boite	4.20
825241.001	Gobelet mélangeur PP 100 ml transparent	Pièce	0.40
825241.620	Gobelet mélangeur PP 100 ml transparent, paquet de 20 pièces	Boite	5.50
825241.750	Gobelet mélangeur PP 100 ml transparent, carton à 1000 pièces	Carton	148.00
825346.001	Gobelet mélangeur PP 150 ml transparent	Pièce	0.45
825346.620	Gobelet mélangeur PP 150 ml transparent, paquet de 20 pièces	Boite	5.60
825346.750	Gobelet mélangeur PP 150 ml transparent, carton à 500 pièces	Carton	76.00
825347.001	Gobelet mélangeur PP 200 ml transparent	Pièce	0.45
825347.620	Gobelet mélangeur PP 200 ml transparent, paquet de 20 pièces	Boite	5.90
825347.750	Gobelet mélangeur PP 200 ml transparent, carton à 500 pièces	Carton	79.90
825349.001	Gobelet mélangeur PP 500 ml transparent	Pièce	0.65
825349.620	Gobelet mélangeur PP 500 ml transparent, paquet de 20 pièces	Boite	8.70
825349.750	Gobelet mélangeur PP 500 ml transparent, carton à 500 pièces	Carton	117.50
825406.001	Gobelet mélangeur PP 1000 ml transparent	Pièce	1.30
825406.620	Gobelet mélangeur PP 1000 ml transparent, paquet de 20 pièces	Boite	15.40
825406.650	Gobelet mélangeur PP 1000 ml transparent, paquet de 50 pièces	Boite	33.70
825406.736	Gobelet mélangeur PP 1000 ml transparent, carton à 360 pièces	Carton	138.80
825673.001	Gobelet 30 ml transparent gradué	Pièce	0.20
828303.001	Couvercle pour gobelet 200/500 ml transparent	Pièce	0.20
828303.620	Couvercle pour gobelet 200/500 ml transparent, paquet de 20 pièces	Boite	4.00
828303.750	Couvercle pour gobelet 200/500 ml transparent, carton de 500 pièces	Carton	63.60
828427.001	Couvercle pour gobelet 1000 ml transparent	Pièce	0.45
828427.620	Couvercle pour gobelet 1000 ml transparent, paquet de 20 pièces	Boite	8.00
828427.736	Couvercle pour gobelet 1000 ml transparent, carton de 360 pièces	Carton	88.10
832913.025	Eprouvette PP 25 ml	Pièce	5.30

837400.101	Cartouche vide 310 ml, complet avec buse et piston	Pièce	3.50
837400.110	Cartouche vide 310 ml, complet avec buse et piston, paquet de 10 pièces	Pièce	30.00
860420.000	Tamis peinture en nylon maille fine 190 µm Ø 16 cm	Pièce	0.40
860420.601	Tamis peinture en nylon maille fine 190 µm Ø 16 cm, paquet de 10 pièces	Boîte	3.40
860420.050	Tamis peinture en nylon maille fine 190 µm Ø 16 cm, paquet de 50 pièces	Boîte	15.00
861350.000	Godet de mélange gradué Sicomin 350 ml	Pièce	0.80
861750.000	Godet de mélange gradué ColourMix 0.7 litres	Pièce	0.80
861835.000	Godet de mélange gradué ColourMix 1.4 litres	Pièce	1.10
861916.091	Couvercle rond pour seau 12 litres	Pièce	2.00
861919.025	Seau PP blanc, rond, manche en plastique, 2.5 litres	Pièce	1.80
861919.092	Couvercle rond pour seau 2.5 litres	Pièce	0.90
861920.050	Seau PP blanc rond manche en pastique 5 litres	Pièce	2.50
861920.095	Couvercle rond pour seau 5.5 litres	Pièce	0.90
861925.000	Godet de mélange gradué ColourMix 2.3 litres	Pièce	1.70
861999.102	Seau PP blanc, rond, manche en plastique et couvercle, 2.5 litres	Pièce	2.70
861999.105	Seau PP blanc rond manche en plastique et couvercle 5 litres	Pièce	3.40
861999.112	Seau PP blanc, rond, manche en métal et couvercle, 12 litres	Pièce	8.00
862542.000	Mélangeur de peinture en plastique rouge 28 cm	Pièce	0.90
862542.610	Mélangeur de peinture en plastique rouge 28 cm, paquet de 10 pièces	Boîte	7.50
862542.650	Mélangeur de peinture en plastique rouge 28 cm, paquet de 50 pièces	Boîte	29.80
862913.650	Bâtons pour mélanger bois de hêtre 300x16x3 mm, 50 pièces	Boite	16.90
863483.006	Mélangeur à hélices avec tige hexagonale 60/400 mm	Pièce	7.00
863483.008	Mélangeur à hélices avec tige hexagonale 80/400 mm	Pièce	7.40
863710.060	Mélangeur à hélices en plastique PE-LD 30 cm Ø 60 mm	Pièce	6.50
863982.007	Mélangeur à hélices Ø 70 mm, tige 7 mm	Pièce	27.50
867023.002	Gobelet PP 2.3 litres pour piège à résine	Pièce	2.00

Protection et sécurité

830623.003	Combinaison Tritex pro CE 0321 Cat. III Type 5 & 6 taille 3 (L)	Pièce	15.90
830623.004	Combinaison Tritex pro CE 0321 Cat. III Type 5 & 6 taille 4 (XL)	Pièce	15.90
830623.005	Combinaison Tritex pro CE 0321 Cat. III Type 5 & 6 taille 5 (XXL)	Pièce	15.90
841703.000	ARRETIL Crème de protection pour résines 100 ml	Tube	9.80
841706.000	STOKOLAN Crème de soin pour la peau 100 ml	Tube	7.90
841715.502	Pâte de nettoyage SLIG SPEZIAL tube 250 ml	Tube	11.90
841715.520	Pâte de nettoyage SLIG SPEZIAL flacon soft 2000 ml	Bouteille	49.20
850937.000	Tablier de protection Tyvek 1431 M/L 70 x 90 cm	Pièce	7.90
850937.047	Protège-manche Tyvek 1431, 47 cm, le pair	Paire	4.50
850937.647	Protège-manche Tyvek 1431, 47 cm, paquet de 10 paires	Boîte	39.50
851139.603	STERLING Gants en nitrile, gris, texturés, non-poudrés, S, boîte à 200 pièces	Boite	29.60
851139.803	STERLING Gants en nitrile, gris, texturés, non-poudrés, S, carton à 2000 pièces (10 boîtes)	Carton	270.00
851139.604	STERLING Gants en nitrile, gris, texturés, non-poudrés, M, boîte à 200 pièces	Boite	29.60
851139.804	STERLING Gants en nitrile, gris, texturés, non-poudrés, M, carton à 2000 pièces (10 boîtes)	Carton	270.00
851139.605	STERLING Gants en nitrile, gris, texturés, non-poudrés, L, boîte à 200 pièces	Boite	29.60
851139.805	STERLING Gants en nitrile, gris, texturés, non-poudrés, L, carton à 2000 pièces (10 boîtes)	Carton	270.00
851220.610	Masque anti-poussière 3M 8320 FFP2 sans soupape, paquet de 10 pièces	Boite	29.80
851222.610	Masque anti-poussière 3M 8322 FFP2 avec soupape d'expiration, paquet de 10 pièces	Boite	43.20
851225.000	Filtre poussière 3M 2125 P2 pour serie 6000/7000, par paire	Paire	9.60
851230.001	Gants de travail NITROTOUGH N230 jaune S (8), la paire	Paire	6.90
851230.002	Gants de travail NITROTOUGH N230 jaune M (10), la paire	Paire	6.90
851230.003	Gants de travail NITROTOUGH N230 jaune L (10), la paire	Paire	6.90
851235.000	Filtre poussière 3M 2135 P3 pour serie 6000/7000, par paire	Paire	12.00
851238.000	Filtre combiné 3M 2138 P3 pour serie 6000/7000, par paire	Paire	14.00
851280.000	3M 2800 lunettes de protection incolore	Pièce	10.00
851320.620	Masque anti-poussière 3M 9320 Comfort FFP2 sans soupape, paquet de 20 pièces	Boite	70.50
851322.000	Masque anti-poussière 3M 9322 Comfort FFP2 (EN 149) avec soupape d'expiration	Pièce	5.70

851322.610	Masque anti-poussière 3M 9322 Comfort FFP2 (EN 149) avec soupape d'expiration, paquet	Boite	44.70
851511.000	Filtre poussière 3M 5911 FFP1 pour serie 6000/7000, par paire	Paire	3.70
851525.606	STERLING Gants en nitrile, gris, texturés, non-poudrés, XL, boîte à 140 pièces	Boite	20.70
851525.706	STERLING Gants en nitrile, gris, texturés, non-poudrés, XL, carton à 1400 pièces (10 boîtes)	Carton	189.00
851610.000	Demi-masque réutilisable 3M 6100 EN 140, taille S sans filtres	Pièce	25.30
851620.000	Demi-masque réutilisable 3M 6200 EN 140, taille M sans filtres	Pièce	25.30
851620.100	Demi-masque réutilisable 3M 6200 EN 140, taille M starter kit avec filtres A2P2	Kit	59.00
851630.000	Demi-masque réutilisable 3M 6300 EN 140, taille L sans filtres	Pièce	25.30
851635.000	Filtre à particules 3M 06035 P3 EN 143 pour serie 6000/7000, par paire	Paire	12.70
851654.000	Filtre à charbon activé 3M 06054 K1 pour serie 6000/7000, par paire	Paire	16.40
851655.000	Filtre à charbon activé 3M 06055 A2 pour serie 6000/7000, par paire	Paire	16.80
851657.000	Filtre à charbon activé combiné 3M 06057 ABE1 pour serie 6000/7000, par paire	Paire	15.90
851659.000	Filtre à charbon activé combiné 3M 06059 ABEK1 EN 141 pour serie 6000/7000, par pair	Paire	16.90
851675.000	Filtre à charbon activé A1 3M 6075 zu Serie 6000/7000, par paire	Paire	16.90
851696.000	Filtre à charbon activé combiné HgP3 3M 6096 zu Serie 6000/7000, par paire	Paire	55.90
851710.000	Masque de protection 3M 8710 FFP1S (EN 149)	Pièce	2.30
851710.620	Masque de protection 3M 8710 FFP1S (EN 149), paquet de 20 pièces	Boite	39.90
851822.610	Masque anti-poussière 3M 8822 Classic FFP2 avec soupape d'expiration, paquet de 10 piè	Boite	46.40
851825.605	Masque anti-poussière 3M 8825 Classic FFP2 avec soupape d'expiration, paquet de 5 pièc	Boite	56.90
851930.001	Gants coton, la paire	Paire	1.60
851933.001	Lunette de protection en acryl, protection latérale	Pièce	14.90
854251.000	Masque de protection 3M 4251 (EN 405) A1P2	Pièce	31.80
854251.610	Masque de protection 3M 4251 (EN 405) A1P2, paquet de 10 pièces	Pièce	309.00
880555.605	Gants latex, S, boîte 100 pièces	Boite	8.00
880555.705	Gants latex, S, carton de 10 boîtes	Carton	68.80
880555.606	Gants latex, M, boîte 100 pièces	Boite	8.00
880555.706	Gants latex, M, carton de 10 boîtes	Carton	68.80
880555.607	Gants latex, L, boîte de 100 pièces	Boite	8.00
880555.707	Gants latex, L, carton de 10 boîtes	Carton	68.80
880555.608	Gants latex, XL, boîte de 100 pièces	Boite	8.00
880555.708	Gants latex, XL, carton de 10 boîtes	Carton	68.80

Application

812475.000	Bac à peinture en plastique bleu, 20x21 cm	Pièce	1.60
812475.610	Bac à peinture en plastique bleu, 20x21 cm, paquet de 10 pièces	Boite	11.90
812500.000	Bac à peinture en plastique bleu, 34x31 cm	Pièce	4.00
812500.610	Bac à peinture en plastique bleu, 34x31 cm, paquet de 10 pièces	Boite	36.00
816506.000	Spatule à mastiquer 200 mm	Pièce	3.60

Colles

144901.001	3M Buse mélangeuse EPX Quadro 50 ml, blanche	Pièce	1.65
144901.012	3M Buse mélangeuse EPX Quadro 50 ml, blanche, sac de 12 pièces	Boite	18.70
144902.001	3M Buse mélangeuse EPX 400 ml, blanche	Pièce	2.30
144902.036	3M Buse mélangeuse EPX 400 ml, blanche, 36 Stück	Boite	nous consulter
144903.001	3M Applicateur EPX manuel 50 ml, gris	Pièce	76.20
144904.005	3M Applicateur EPX pneumatique 50 ml, noir	Pièce	389.00
144904.040	3M Applicateur EPX pneumatique 400 ml, noir	Pièce	591.00
814307.219	Ruban de masquage professionnel tesakrepp 4307/4348 19 mm x 50 m	Rouleau	2.20
814307.225	Ruban de masquage professionnel tesakrepp 4307/4348 25 mm x 50 m	Rouleau	2.80
814307.230	Ruban de masquage professionnel tesakrepp 4307/4348 30 mm x 50 m	Rouleau	3.40
814307.238	Ruban de masquage professionnel tesakrepp 4307/4348 38 mm x 50 m	Rouleau	4.20
814307.250	Ruban de masquage professionnel tesakrepp 4307/4348 50 mm x 50 m	Rouleau	5.60
892400.000	3M ReMount Colle aérosol repositionnable, 400 ml	Seau	35.40

NautiChem

199032.031	Pistolet à air comprimé K31D pour cartouche 310 ml	Pièce	227.20
------------	--	-------	--------

199032.060	Pistolet à air comprimé SB60D pour boudin 600 ml	Pièce	227.20
------------	--	-------	--------

Agents de nettoyage

840140.000	WEICON décapant de colles et mastics Spray 400 ml	Seau	14.00
840400.000	Le Dr. Reparavis 20 g	Tube	19.00
840901.005	Praxol Agent de nettoyage universel 500 ml	Bouteille	8.50
840901.010	Praxol Agent de nettoyage universel 1 litre	Bouteille	16.00
840901.050	Praxol Agent de nettoyage universel 5 litres	Bouteille	77.30

Manchon

812181.000	Manchon nylon Ø 48 mm, fibre 13/15 mm, pour matériaux visqueux, 18 cm	Pièce	6.20
812181.610	Manchon nylon Ø 48 mm, fibre 13/15 mm, pour matériaux visqueux, 18 cm, paquet de 1	Boite	55.00
812195.000	Manchon laqueur Mohair 18 cm poils de chèvre 4 mm résistant aux solvants 18 cm	Pièce	9.20
812195.610	Manchon laqueur Mohair 18 cm poils de chèvre 4 mm résistant aux solvants 18 cm, paquet	Boite	85.50
812231.000	Manchon nid d'abeille 180 mm Ø 80 mm, pour Deck Line	Pièce	9.90
812231.610	Manchon nid d'abeille 180 mm Ø 80 mm, pour Deck Line, paquet de 10 pièces	Boite	87.50
812246.005	Manchon mousse haute densité 50 mm, 2 bords droits	Pièce	1.40
812246.605	Manchon mousse haute densité 50 mm, 2 bords droits, paquet de 20 pièces	Boite	18.30
812251.000	Manchon nylon Ø 48 mm, fibre 13/15 mm, pour matériaux visqueux, 25 cm	Pièce	8.40
812251.610	Manchon nylon Ø 48 mm, fibre 13/15 mm, pour matériaux visqueux, 25 cm, paquet de 1	Boite	75.00
812259.011	Manchon mousse PU haute densité 110 mm, 2 bords arrondis	Pièce	1.40
812259.611	Manchon mousse PU haute densité 110 mm, 2 bords arrondis, paquet de 10 pièces	Boite	12.00
812259.711	Manchon mousse PU haute densité 110 mm, 2 bords arrondis, paquet de 30 pièces	Boite	34.00
812259.811	Manchon mousse PU haute densité 110 mm, 2 bords arrondis, paquet de 100 pièces	Boite	110.00
812259.911	Manchon mousse PU haute densité 110 mm, 2 bords arrondis, carton de 320 pièces	Carton	299.00
812275.000	Manchon laqueur Mohair 25 cm poils de chèvre 4 mm résistant aux solvants 25 cm	Pièce	12.00
812275.610	Manchon laqueur Mohair 25 cm poils de chèvre 4 mm résistant aux solvants 25 cm, paquet	Boite	111.80
812380.000	Manchon laqueur Mohair 6 cm poils de chèvre 4 mm résistant aux solvants Ø 25 mm 6 cm	Pièce	0.65
812510.000	Monture 27 cm, Ø 6 mm, poignée ergonomique creuse	Pièce	1.70
812580.000	Manchon nid d'abeille 110 mm Ø 35 mm, pour Deck Line	Pièce	2.90
812580.610	Manchon nid d'abeille 110 mm Ø 35 mm, pour Deck Line, paquet de 10 pièces	Boite	26.00
812803.001	Foam Roller 3" 7 cm	Pièce	2.60
812803.012	Foam Roller 3" 7 cm, paquet de 12 pièces	Boite	28.10
812807.001	Foam Roller 7" 17.5 cm	Pièce	4.80
812807.012	Foam Roller 7" 17.5 cm, paquet de 12 pièces	Boite	51.40
812813.000	Manche pour Foam Roller 3"	Pièce	3.50
812817.000	Manche pour Foam Roller 7"	Pièce	6.80
813020.000	Monture 18 cm, Ø 8 mm, poignée ergonomique creuse	Pièce	2.70
813030.000	Monture 25 cm, Ø 8 mm, poignée ergonomique creuse	Pièce	2.90
815176.000	Manchon laqueur Gold Line Polyamid 12 mm, Ø 48 mm 180 mm	Pièce	6.50
815176.610	Manchon laqueur Gold Line Polyamid 12 mm, Ø 48 mm 180 mm, paquet de 10 pièces	Boite	58.70
815246.000	Manchon laqueur Gold Line Polyamid 12 mm, Ø 48 mm 250 mm	Pièce	8.70
815246.610	Manchon laqueur Gold Line Polyamid 12 mm, Ø 48 mm 250 mm, paquet de 10 pièces	Boite	78.30
817040.000	Manchon laqueur Mohair 10 cm poils de chèvre 4 mm résistant aux solvants 10 cm	Pièce	1.90
817040.610	Manchon laqueur Mohair 10 cm poils de chèvre 4 mm résistant aux solvants 10 cm, paquet	Boite	17.80

Outils

839610.000	Pied à coulisse digital	Pièce	45.00
880251.000	Pistolet pour 310 ml cartouches Standard	Pièce	22.00
880252.000	Pistolet pour 310 ml cartouches spécial	Pièce	72.00
881100.000	Pistolet pour cartouche, squelette fibre de verre	Pièce	14.50

Accessoires

814334.219	Ruban de masquage de précision tesakrepp 4334 19 mm, rouleau de 50 m	Rouleau	6.80
814334.225	Ruban de masquage de précision tesakrepp 4334 25 mm, rouleau de 50 m	Rouleau	9.00
814334.238	Ruban de masquage de précision tesakrepp 4334 38 mm, rouleau de 50 m	Rouleau	13.70
815579.000	Ruban adhésif Feuille d'aluminium pure, difficilement inflammable selon DIN 4102 B1, 50	Rouleau	17.60

864104.000	Robinet ¾" pour jerrican de 30 l	Pièce	nous consulter
864105.000	Robinet ¾" pour jerrican de 30 l et fût de 200 l	Pièce	2.90
864109.000	Robinet Flo-King 2" pour fût de 200 l	Pièce	84.75
864961.001	Robinet 2", pour grosses bondes (fûts en acier), joint inclus	Pièce	143.60
864961.002	Robinet ¾", pour petites bondes (fûts en acier), joint inclus	Pièce	66.30
870410.020	Chant ABS naturel noir 4x10x2000 mm	Pièce	14.50
870480.016	Chants ABS bleu naturel 4x8x1600 mm	Pièce	13.20
870606.610	Inserts INOX A4 Ø 6 mm profondeur 6 mm, paquet de 10 pièces	Sachet	21.10
870608.610	Inserts INOX A2 Ø 6 mm profondeur 8 mm, paquet de 10 pièces	Sachet	21.10
872362.000	Fix-A-Form Filetage en acier M6 12x12 mm, paquet de 100 pièces	Boite	50.15
872371.000	Fix-A-Form Passage en acier 12x12 mm, forage 6.1 mm, paquet de 50 pièces	Boite	23.60
872372.000	Fix-A-Form Passage en acier 12x12 mm, forage 6.1 mm, paquet de 100 pièces	Boite	40.60
872381.000	Fix-A-Form Vis à six-pans en acier M6 6x30 mm, paquet de 50 pièces	Boite	9.85
892130.304	WEICON Spray PTFE 400 ml	Seau	19.80
892151.304	WEICON Spray pour courroies 400 ml	Seau	17.00
892164.301	WEICON Spray pour détecteurs de funée 150 ml	Seau	24.00
892164.302	WEICON Spray pour détecteurs de funée 250 ml	Seau	32.00
892168.305	Power Grip® Spray pour augmentation de la traction d'environ 30% sur la glace et la neige	Seau	27.00

Divers

Emballage

932007.002	Boîte en fer-blanc avec couvercle rentrant 0.25 litres 73/75	Pièce	3.00
932007.010	Boîte en fer-blanc avec couvercle rentrant 1 litre 108/132 l/E2 A/blank	Pièce	4.80
933149.001	Bidon conique en fer-blanc 1 litre	Pièce	5.00

1. Geltungsbereich

Die vorliegenden allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten für alle Geschäftsbeziehungen zwischen Composite Solutions AG und ihren Kunden in der jeweiligen, zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses aktuellen Fassung. Jegliche von unseren Geschäftsbedingungen abweichenden Bedingungen werden nicht anerkannt, es sei denn, Composite Solutions AG hat diesen im Einzelfall ausdrücklich schriftlich zugestimmt. Bei Übersetzungen dieser AGB in andere Sprachen gilt in Zweifelsfällen immer die deutsche Version.

2. Zustandekommen des Vertrages

Alle Angebote der Composite Solutions AG sind freibleibend und können jederzeit geändert werden, wenn sie von Composite Solutions AG nicht ausdrücklich als verbindlich erklärt wurden. Ein Vertrag kommt nur zustande, wenn dies mit einer schriftlichen Auftragsbestätigung erklärt wurde oder wenn bestellte Ware ausgeliefert wird. Mündliche Abmachungen bedürfen einer schriftlichen Bestätigung, um Gültigkeit zu erlangen. Composite Solutions AG behält sich das Recht vor, Fehler (wie Schreibfehler, Berechnungsfehler) nachträglich zu korrigieren.

3. Warenlieferung

Von Composite Solutions AG angegeben Lieferfristen werden nach bestem Wissen angegeben, bleiben aber unverbindlich. Für Waren, die Composite Solutions AG am Lager haben, beträgt die Lieferfrist normalerweise 2-3 Tage. Im Falle von höherer Gewalt, Streiks, Lock-outs oder Lieferverzögerungen unserer Lieferanten ausserhalb unseres Einflussbereichs entbindet Composite Solutions AG vor jeder Haftung, auch wenn ein Termin von uns explizit bestätigt wurde. Composite Solutions AG kann Waren in mehreren Teilen liefern und verrechnen. Die Frachtkosten der Erstlieferung trägt immer der Kunde, bei weiteren Teillieferungen können auch diese Frachtkosten dem Kunden verrechnet werden, wenn ihm dies unmittelbar nach Bestelleingang mitgeteilt wurde ist.

4. Leistungen in Form von Beratung, Projektmanagement und sonstigen Tätigkeiten

Composite Solutions AG berät den Kunden nach bestem Wissen und Gewissen. Composite Solutions AG kann jedoch keine Verantwortung für die Arbeiten Dritter übernehmen. Gutachten, Stellungnahmen und dergleichen gelten erst mit ihrer rechtsgültigen Unterschrift als verbindlich. Nachträgliche Änderungen eines Leistungsinhaltes können Anpassungen des vereinbarten Honorars zur Folge haben.

Kunden haben ohne besondere Aufforderung rechtzeitig alle für eine ordentliche Erbringung der Leistung erforderlichen Unterlagen und Informationen zur Verfügung zu stellen. Composite Solutions AG darf davon ausgehen, dass diese Unterlagen und Informationen richtig und vollständig sind.

5. Gefahrübergang

Die Gefahr von unbeabsichtigter Zerstörung oder Beschädigung der Waren gehen beim Versenden der Ware an die mit dem Transport beauftragte Firma über. Mit der Entgegennahme der Waren geht diese Gefahr an den Kunden über.

6. Preise

Es gelten die bei Bestelleingang aktuellen Tagespreise, welche nicht mit den in Preislisten veröffentlichten Preisen übereinstimmen müssen. Bei offensichtlichen Schreib-, Druck- und/oder Rechenfehlern sind nachträgliche Preis Anpassungen vorbehalten. Alle Preise sind in CHF und beinhalten geeignete Verpackung zur Lieferung. In den Preisen nicht eingeschlossen sind gesetzliche Mehrwertsteuer, Fracht und Versicherung. Composite Solutions AG behält sich das Recht vor, auf Grund von veränderter Kostensituation unsere Preise anzupassen, falls mehr als 1 Monat seit der Bestellung vergangen sind.

7. Versandkosten

Die Lieferung erfolgt zu den jeweils ausgewiesenen Versandkosten einem von Composite Solutions AG als geeignet angesehenen Transportunternehmen. Kosten für abweichende Lieferwünsche des Kunden werden separat verrechnet. Gefahrguttransporte von Waren in grösseren Mengen können mit teilweise erheblichen Mehrkosten verbunden sein.

8. Zölle

Bei Warenlieferungen in Länder ausserhalb der Schweiz können Einfuhrabgaben anfallen. Diese hat der Kunde zu tragen. Der Kunde ist für die ordnungsgemässe Abfuhr der notwendigen Zölle und Gebühren verantwortlich. Einfuhrabgaben sind keine Versandkosten.

9. Zahlungsbedingungen

Der Kunde erhält mit der Lieferung eine Rechnung, welche innerhalb von 20 Tagen ohne Abzüge zu begleichen ist. Bei Zahlung innerhalb von 10 Tagen ist ein Abzug von 2% Skonto erlaubt. Alle unberechtigten Abzüge werden nachbelastet, es sei denn, Composite Solutions AG hat andere Zahlungskonditionen schriftlich bestätigt. Spezialanfertigungen und Ware, die nicht im normalen Produktesortiment der Composite Solutions AG ist, wird grundsätzlich gegen Vorauskasse geliefert.

Vertrags- und Rechnungswährung ist CHF. Jegliche Preisangaben in anderen Währungen auf unseren Webseiten und in Katalogen gelten ausschliesslich als Richtpreise.

Composite Solutions AG behält sich das Recht vor, für Kunden oder Aufträge Lieferungen gegen Vorauskasse bis zur Höhe des Auftragswerts, gegen Nachnahme oder gegen eine Bankgarantie auszuführen. Kunden, welche Ausstände über ein individuell definiertes Kreditlimit haben, werden, auch für unerledigte laufende Lieferungen, ausschliesslich gegen Vorauskasse beliefert. Bestehende Verträge bleiben auch in diesem Falle gültig.

Bei der Zahlung anfallende Spesen sind vom Kunden zu tragen.

10. Verzug Mahnkosten

Für nach Verzugsseintritt entstandene Mahnkosten wird eine Mahnkostenpauschale in Höhe von CHF 10.00 berechnet, sofern nicht nachgewiesen wird, dass diese Aufwendungen nicht oder wesentlich niedriger entstanden sind. Zusätzlich kann ein Zins von 8% p.A. ab Verzugsseintritt verrechnet werden. Falls Composite

verrechnet werden. Weitergehende Ansprüche, insbesondere hinsichtlich der Durchsetzung der Forderung durch ein Inkassobüro oder einen Rechtsanwalt, bleiben unberührt.

Composite Solutions AG ist berechtigt, im Falle eines Verzugs den betreffenden Vertrag einseitig zu kündigen.

11. Eigentumsvorbehalt

Die gelieferten Waren bleiben bis zum Eingang aller Zahlungen aus dem Vertrag Eigentum von Composite Solutions AG. Bei Zahlungsverzug ist Composite Solutions AG berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und die Kaufsache zurückzufordern.

12. Widerruf

Composite Solutions AG behält sich vor, auch nach Vertragsabschluss eine Bonitätsprüfung durchzuführen und bei negativem Ergebnis vom Vertrag zurückzutreten.

Für den Fall, dass ein Lieferant trotz vertraglicher Verpflichtung die bestellte Ware nicht mehr liefert und dies zu einem von Composite Solutions AG unverschuldeten, nicht nur vorübergehenden Leistungshindernis führt, ist Composite Solutions AG zum Rücktritt berechtigt. Im Falle des Rücktrittes wird der Kunde unverzüglich über die Nichtverfügbarkeit informiert und bereits erbrachte Gegenleistungen unverzüglich erstattet.

Der Kunde kann ungebrauchte Ware in Originalverpackung bis zwei Wochen nach Erhalt der Lieferung zurücksenden, allerdings nur nach vorheriger Absprache mit Composite Solutions AG. Die Kosten der Rücksendung trägt der Kunde, es sei denn, die gelieferte Ware entspricht nicht der Bestellung. Der Kunde trägt die Beweislast für die Absendung der zurückzusendenden Waren. Bereits bezahlte Beträge werden dem Kunden nur gutgeschrieben oder zurückvergütet, wenn er keine anderweitigen Ausstände bei Composite Solutions AG hat. Angebrauchte Ware, zugeschnittene Faser und Spezialanfertigungen sind von diesem Rückgaberecht ausgeschlossen. Ebenfalls ausgeschlossen ist das Widerrufsrecht bei Verträgen über Beratungs- und Projektmanagementfunktionen.

Der Kunde hat die ihm gelieferte Ware unverzüglich nach Erhalt auf Transportschäden zu prüfen und gegebenenfalls Composite Solutions AG und die zuständige Transportfirma zu informieren.

13. Aufrechnung

Die Aufrechnung ist nur zulässig, wenn die Forderung des Kunden durch Composite Solutions AG anerkannt oder rechtskräftig festgestellt ist.

14. Zurückbehaltungsrecht

Ein Zurückbehaltungsrecht besteht nur, wenn Gegenanspruch des Kunden auf demselben Vertragsverhältnis beruht.

15. Gewährleistung, Haftung

Sind die gelieferten Waren im Zeitpunkt des Gefahrübergangs mangelhaft, wird Composite Solutions AG für die Beseitigung des Mangels oder Ersatzlieferung sorgen. Bei Fehlschlägen der Nachbesserung oder Ersatzlieferung kann der Kunde Herabsetzung der Vergütung oder nach Wahl Rückgängigmachung des Vertrages verlangen.

Composite Solutions AG kann nicht für weitergehende Schäden haftbar gemacht werden, insbesondere nicht für entgangenen Profit oder andere finanzielle Verluste des Kunden. Dies gilt sowohl für die Firma Composite Solutions AG, als auch für deren Angestellte, Vertreter und Agenten.

Unsere Haftung für eigenes Verschulden, sowie das unserer gesetzlichen Vertreter und Erfüllungsgehilfen beschränkt sich auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit. Dies gilt nicht für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten und das Fehlen zugesicherter Eigenschaften. Die Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz bleibt unberührt.

Bei Beratungs- und Projektmanagementfunktion der Composite Solutions AG ist die Haftung, soweit gesetzlich zulässig, auf das Doppelte des Honorars für den betroffenen Auftrag beschränkt.

16. Schutz- und Nutzungsrechte

Ein Hinweis auf die bestehende Kundenbeziehung, insbesondere im Rahmen der Werbung oder als Referenz ist nur bei gegenseitigem Einverständnis gestattet.

17. Datenschutz

Für die Geschäftsabwicklung notwendigen Daten werden unter Beachtung der geltenden Bestimmungen gespeichert und bei der Bestellabwicklung gegebenenfalls an verbundene Unternehmen sowie Dritte zur Bestellabwicklung, Systembetreuung und Kontrolle eingeschaltete Unternehmen weitergegeben.

18. Salomonische Klausel

Sind oder werden einzelne Bestimmungen dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen ungültig oder unwirksam, so wird hierdurch die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Eine entsprechend ungültige Bestimmung wird durch eine Klausel ersetzt, die möglichst nahe an der Absicht der ungültigen Bestimmung liegt.

19. Anwendbares Recht

Es gelten die Bestimmungen des schweizerischen Rechtes, auch wenn aus dem Ausland bestellt oder ins Ausland geliefert wird.

20. Gerichtsstand

Gerichtsstand für alle Ansprüche im Zusammenhang mit Ihrer Bestellung ist Bern. Composite Solutions AG ist berechtigt, auch am allgemeinen Gerichtsstand des Kunden zu klagen.

21. Anschrift

Composite Solutions AG
 Freiburgstrasse 251
 CH-3018 Bern
 Telefon 031 688 40 40
 Telefax 031 688 40 48