

TEAR-AID

Direkte Reparatur bei Rissen und Löchern

Tear-Aid, die unentbehrliche Hilfe im Innen- und Aussenbereich.

Tear-Aid ist ein einzigartiges transparentes Reparaturmittel, mit welchem Sie Risse und Löcher in fast allen Materialien einfach schliessen können. Es ist ungewöhnlich stark und elastisch. Tear-Aid ist keine temporäre Lösung, es ist ein dauerhaftes Reparaturmittel, das einen festen Platz in Ihrer Ausstattung verdient hat. Tear-Aid ist verfügbar in den Typen A für alle Materialien ausser Vinyl/PVC und B für Vinyl/PVC.

Tear-Aid – für aussergewöhnliche und dauerhafte Reparaturen!



- extrem stark
- wasserdicht
- luftdicht
- sehr elastisch
- entfärbt nicht
- sehr vielseitig
- trocknet nicht aus
- dauerhaft



importiert durch importé par imported by
COMPOSITE SOLUTIONS
Composite Solutions AG Freiburgstrasse 251 CH-3018 Berr
Telefon + 41 31 688 40 40 Telefax + 41 31 688 40 41
www.compositesolutions.ch info@compositesolutions.ch

Anwendung

Für beste Resultate auf einer sauberen und trockenen Oberfläche anwenden. Reinigen Sie die Oberfläche mit dem mitgelieferten Alkoholtuch oder einer 50/50-Mischung von Isopropylalkohol und Wasser. Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche trocken ist und Sie den richtigen Typ (A oder B) für das Material verwenden, bevor Sie fortfahren.

Die Temperatur der zu reparierenden Oberfläche sollte über 10°C liegen. Repariertes Material nicht in Waschmaschine oder Trockner reinigen.

Beschädigungen auf Oberflächen

Schneiden Sie das Band mit einer Schere auf die passende Grösse zu. Das Band sollte an jeder Stelle etwa 2.5 cm grösser sein als die Beschädigung. Falls Sie mehrere Teile zur Reparatur verwenden, sollten sich die einzelnen Teile auch um etwa 2.5 cm überlappen. Schneiden Sie Ecken rund.

Ziehen Sie etwa einen Zentimeter des Schutzpapiers ab. Speziell bei kleiner geschnittenen Bändern kann es helfen, das Band auseinander zu ziehen, damit das Papier reisst. Ziehen Sie noch nicht das ganze Papier ab.

Kleben Sie den vom Papier gelösten Teil des Bandes auf das zu reparierende Material. Ziehen Sie danach den Rest des Papiers langsam ab, während Sie das Band fortlaufend auf die Reparaturstelle andrücken. Achten Sie darauf, dass sich möglichst keine Luftblasen bilden. Drücken Sie das Band von der Mitte her nochmals fest an. Falls Sie Zugang zur Rückseite der Beschädigung haben, wiederholen Sie diese Schritte nochmals auf der anderen Seite.

Beschädigungen am Rand

Befolgen Sie die oben aufgeführten Schritte für die eine Seite, so dass das Band danach den zu reparierenden Rand um etwa 2.5 cm überragt.

Drehen Sie dann das zu reparierende Teil so um, dass die klebende Seite des Bandes oben liegt.

Legen Sie zur Verstärkung der Kante den mitgelieferten Nylondraht am Rand entlang an.

Falten Sie das restliche Band entlang des Randes und kleben Sie es auf die Oberfläche.

Kleben Sie ein zweites Band auf die Rückseite der Kante und reiben Sie beide Bänder gut fest.

Schneiden Sie die den überschüssigen Nylondraht ab.

Aushärtung des Klebstoffs

Typ A haftet anfangs mit 90% und erreicht die volle Klebkraft nach einer Stunde.

Typ B haftet anfangs mit 50% und erreicht die volle Klebkraft nach 24 Stunden.

Das reparierte Material kann normalerweise unmittelbar nach der Reparatur wieder verwendet werden. Lassen Sie jedoch das Reparaturband unangetastet, bis die volle Klebkraft erreicht ist.

Kompatible Materialien

Typ A: Acrylat, Airtex®, Aufblasbare Möbel, Ballistisches Nylon, Bimini Top, Butyl, Cabriodach, Camperausrüstung, Camperfenster, Carbon, Cordura®, Dacron®, Drachen, EPDM/PE/HDPE/LDPE/FPP, Fiberglas, Gore-Tex®, Gummi, Hydra-Tex, Hypalon®, Icarex, Kunststofffenster, Kunststoffspielzeug, Leder, Luftmatratze, Lycra, Monofilm, Motorradsitz, Mylar®, Neopren, Nylon, Partyzelt PE, Pferdedecke, Planen, Polyacryl, Polyamid, Polyester, Polyethylen, Polypropylen, Polyurethan, Regenkleidung, Regenschirm, Rucksack, Sattel, Schlafsack, Schlauch, Schutzkleidung, Segel, Sessel, Skibekleidung, Sonnendach, Sonnenschirm, Stiefel, Surfbrett, Trockentauchanzug, Wasserbeckenfolie, Wasserspielzeug, Watstiefel, Werbebanner, Wetsuit, Wohnwagenfenster, Zelttuch

Typ B: Armaturenbrett, Belly Boot, Bisonyl, Cabriofenster, Campingausrüstung, Fahrzeugplane, Fender, Fenster, (Boote und Zelte), Hüpfburg, Markise, Partyzelt PVC, Rohr PVC, Sattel (Fahrrad und Moped), Schlauch PVC, Schlauchboot PVC, Schutzkleidung, Schwimmbad, Segel, Sessel, Sportausrüstung, Wasserbeckenfolie PVC, Wasserbett, Wasserspielzeug PVC, Werbeballon, Werbebanner Vinyl, Zelt, Ölzeug



Ausser Reichweite von Kindern aufbewahren