

AQUASURE – Urethankautschuk für flexible Reparaturen von Neoprenanzügen

Urethankautschuk für flexible Reparaturen von Nassanzügen, Trockentauchanzügen und allen Neoprenprodukten! Wird in hunderten Wassersportarten und Haushalten verwendet!

AQUASURE – Klebstoff und Dichtungsmaterial für Neoprenreparaturen

⚠ Warnung: Entzündlich, schädliche Dämpfe – siehe Rückseite der Verpackung.

Repariert, versiegelt, dichtet ab und schützt vor Abnutzung – vielseitig einsetzbar!
AQUASURE ist ein flexibler Urethankautschuk für verschiedenste Reparaturen. Es verklebt zahlreiche Gegenstände aus dem Haushalt und dem Sportbereich und eignet sich für die Reparatur von Nass- und Trockentauchanzügen sowie vieler weiterer Ausrüstungsgegenstände für Wassersportarten.

ANLEITUNG ZUR REPARATUR VON NEOPREN

Die beschädigte Stelle mit Cotel-240 oder einem Verdünnungsmittel (Farbverdünner, Nagellackentferner oder ähnliches) reinigen. Lose Fasern entfernen. Nicht textilartige Oberflächen mit Schleifpapier anrauen und anschließend säubern. Direkt aus der Tube auftragen oder mit einem Messer oder Holzspatel verteilen. Die verklebten Flächen über Nacht trocknen lassen. Kontakt mit anderen Oberflächen vermeiden. Die meisten Reparaturen sind innerhalb von 10–14 Stunden vollständig ausgehärtet. Für anspruchsvollere Reparaturen eine längere Aushärungszeit einplanen. Zur Beschleunigung der Reparatur kann Cotel-240 verwendet werden (Aushärtung in ca. 2 Stunden oder weniger).

LÖCHER UND RISSE

Eine Unterlage mit ablösbarem Klebeband erstellen. Die beschädigte Stelle großzügig mit AQUASURE ausfüllen und ca. 6 mm über den Rand hinaus auftragen. Nach dem Aushärten das Klebeband entfernen.

NÄHTE

Eine ca. 1,5 cm breite Schicht auftragen, sodass die Nähte mindestens 6 mm überlappt werden. Bei Textilien die verklebten Flächen leicht zusammendrücken, damit das Material gut durchtränkt wird.

STARK ABGENUTZTE BEREICHE

Mit einem Messer eine dicke Schicht auftragen, um eine flexible und abriebfeste Fläche zu schaffen.

⚠ WARNHINWEIS

Vollständig ausgehärtetes AQUASURE wird in feuchtem Zustand sehr rutschig. Um die Rutschfestigkeit von Schuhen zu erhöhen, kann die Oberfläche 30 Minuten nach dem Auftragen mit Sand oder feinem Granulat bestreut werden.

LAGERUNG

Den Inhalt der Tube in Richtung der Öffnung drücken. Die Tube sauber halten und mit dem Deckel verschließen. Kühl und dunkel lagern. Zur Verlängerung der Haltbarkeit kann die Tube im Gefrierschrank aufbewahrt werden. Vor Gebrauch in warmem Wasser (ca. 15 Minuten) erwärmen, um den Fluss des Inhalts zu erleichtern.

Enthält Toluol. Nur in gut belüfteten Räumen verwenden. Längeres Einatmen der Dämpfe vermeiden. Nicht in der Nähe offener Flammen verwenden. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen und sofort einen Arzt aufsuchen. Kontakt mit Haut und Augen vermeiden. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

ANWENDUNGSGEBIETE VON AQUASURE

- ✓ Aufblasbare Spielzeuge
- ✓ Gummi-Schnorchelausrüstung
- ✓ Zelt- und Planennähte
- ✓ Segel und Fenster in Segeln
- ✓ Angel- und Jagdstiefel (alle Arten)
- ✓ Unterwasser-Hockey-Ausrüstung
- ✓ Regenkleidung
- ✓ Aufblasbare Bootsböden
- ✓ Leder- und Gummischuhe
- ✓ Abgenutzte Sportschuhe
- ✓ Wasserski und Schneeki
- ✓ Schwimmwesten
- ✓ GFK-Produkte
- ✓ Vinylbezüge
- ✓ Und viele weitere Gegenstände!

AQUASURE immer gemäß den Anweisungen verwenden. Reparierte Gegenstände vor der Benutzung testen. Beim Kauf dieses Produkts wird keine Garantie gewährt.