

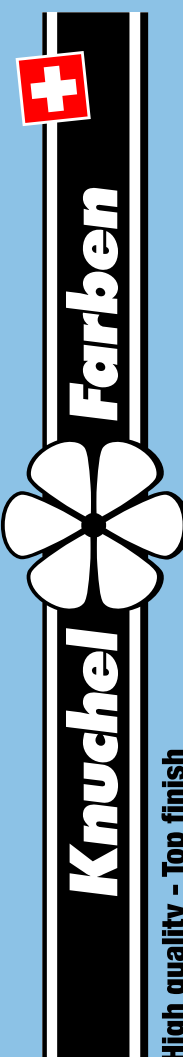
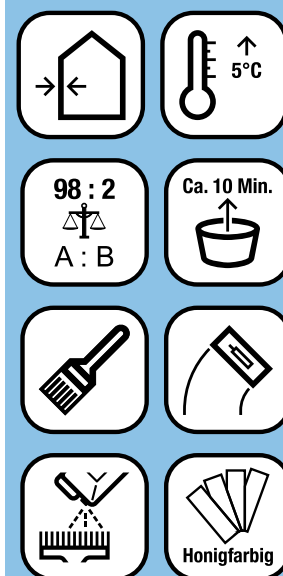
BRICAPOLY

Art. 804 / 19 / 0720

Polyester Reparatur-Set



Eigenschaften	Hochwertiges 2-Komponenten Polyesterharz für die Überbrückung und Verstärkung von Löchern und Rissen mit Glasfaservlies, -matte oder -gewebe an Fahrzeugen, Wohnwagen, Boots- und Modellbau, Behältern und GFK-Teilen. Auf Grund der styrolreduzierten Formulierung fällt BRICAPOLY nicht in die Gruppe der Chemikalien Klasse 2. Für den Wiederverkauf erfordert es damit keine Sachkenntnissekurs und die damit verbundene Beratung.
Vorbereitung	Der Untergrund muss staub- und fettfrei sein. Eine gute Haftung wird auf allen grob angeschliffenen Untergründen erreicht.
Verarbeitung	Polyesterharz mit Härter Paste gut vermischen und den Untergrund satt bestreichen. Glasfaservlies, -matte oder -gewebe in Polyesterharz tränken und auf die zu behandelnde Fläche auflegen und glatt streichen.
Trocknung	<ul style="list-style-type: none">◆ Trocken nach 20–30 Minuten◆ Schleif- und überarbeitbar nach 30–40 Minuten (abhängig von der Temperatur und der Auftragsmenge)
Mischungsverhältnis	98 Gewichtsteile Komponente A und 2 Gewichtsteile Komponente B (98 : 2). Eine Überdosierung der Härter Paste ist zu vermeiden.
Topfzeit	Nach der Mischung der A und B Komponenten ist BRICAPOLY während zirka 10 Minuten bei 20 °C verarbeitbar. Angemischte Restfarben dürfen bis zur vollendeten Aushärtung auf keinen Fall in einem geschlossenen Behälter aufbewahrt werden. Das Produkt reagiert weiter und wird das Gebinde unter Druck setzen und kann es zum Bersten bringen.
Applikation	Pinsel / Rostfreies Spachtelwerkzeug.
Reinigung	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Nitro-, Universal- oder Reinigungsverdünner reinigen.
Lieferform	Verpackungen zu 1 Kg und 250g.
Lagerfähigkeit	Komponente A: BRICAPOLY ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Komponente B: Der Härter ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
Viskosität	Dünnflüssig
Bindemittelbasis	Polyesterharze / Peroxide
Farbtöne	Honigfarbig
Registrierung	Komponente A: CPID 211021 Komponente B: CPID 167787



Klassifizierung	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Hinweis	<p>Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.</p> <p>Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Produkte befreien den Verarbeiter jedoch nicht vor eigenen Prüfungen und Versuchen. Ein Schadenersatzanspruch aus unterbliebenen, unvollständigen oder unzutreffenden Auskünften ist wegbedungen.</p>