

BRICAPOLY

Art. 800 / 19 / 0223

Polyester Universal-Spachtel



Eigenschaften

Hochentwickelte und schnell härtende 2-Komponenten Universal-Spachtelmasse mit ausgezeichneter Direkthaftung auf Untergründen wie galvanisch- oder feuerverzinkten Blechen, Stahl, Eisen, Aluminium, Holz, Stein, Keramik sowie auf den meisten handelsüblichen Kunststoffen. BRICAPOLY lässt sich leicht und porenfrei aufziehen (bis zirka 10mm Schichtstärke), ist extrem schnell und leicht schleifbar (nach zirka 20 Minuten). BRICAPOLY ist mit allen handelsüblichen wasserverdünnbaren oder lösungsmittelhaltigen 1- und 2-Komponenten Produkten überlackierbar. Auf Grund der styrolreduzierten Formulierung fällt BRICAPOLY nicht in die Gruppe der Chemikalien Klasse 2. Für den Wiederverkauf erfordert es damit keine Sachkenntnisbescheinigung und die damit verbundene Beratung.

Vorbereitung

Der Untergrund muss sauber, trocken, staub-, rost- und fettfrei sowie angeschliffen sein. Eine gute Haftung wird auf allen grob angeschliffenen Untergründen erreicht.

Trocknung

- ◆ Trocken nach 10–15 Minuten
- ◆ Schleifbar nach 20–30 Minuten
(abhängig von der Temperatur und der Auftragsmenge)

Mischverhältnis

98 Teile Spachtel + 2 Teile Härter. Eine Überdosierung der Härter Paste ist zu vermeiden. Es kann hier zum Durchbluten und zu Farbtonveränderungen im Decklacksystem kommen.

Topfzeit

Nach der Mischung der A und B Komponenten ist BRICAPOLY während 4–7 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

Rostfreies Spachtelwerkzeug.

Reinigung

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Nitro-, Universal- oder Reinigungsverdünner reinigen.

Lieferform

Verpackungen zu 1 Kg, 500g und 250g.

Lagerfähigkeit

Komponente A: BRICAPOLY ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig.

Komponente B: BRICAPOLY ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.

Viskosität

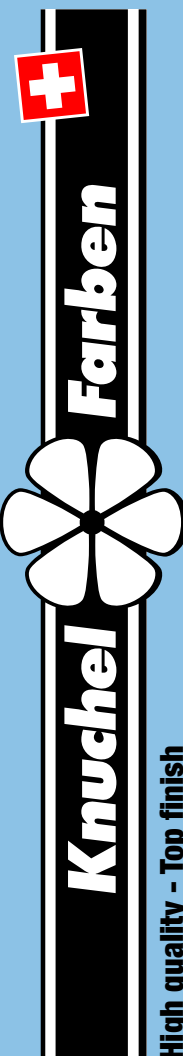
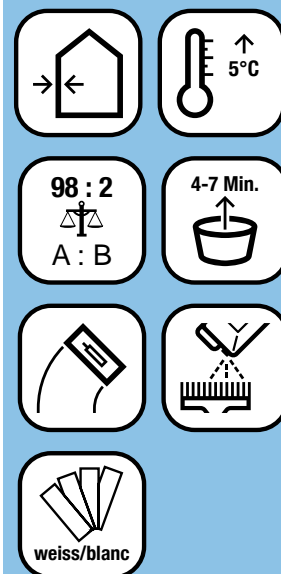
Pastös

Bindemittelbasis

Polyesterharze / Peroxide

Pigmentbasis

Titandioxid



Füllstoffe	Mineralische Füllstoffe
Farbtöne	Weiss
Registrierung	Komponente A: CPID 628184 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> <p>Im Weiteren verweisen wir auf die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf unserer Homepage.</p>