

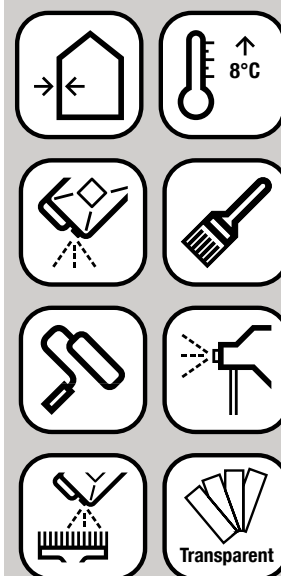
BRICAPOLY

Art. 304 / 0524

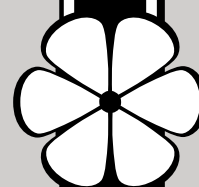
Polyäthylen-Primer



Eigenschaften	BRICAPOLY ist ein raschtrocknender, transparenter Haftvermittler für Materialien wie Polyäthylen und Polypropylen. BRICAPOLY hat eine ausgezeichnete Haftung, ist äusserst elastisch und bietet dadurch eine ausgezeichnete Grundlage für einen nachfolgenden 1- oder 2-Komponenten Deckanstrich.
Anwendungsgebiet	Als Grundierung und Haftvermittler auf Polyäthylen und Polypropylen.
Vorbereitung	Der Untergrund muss sauber, trocken sowie fettfrei sein. Nach Möglichkeit sollten die zu behandelnden Oberflächen leicht angeschliffen werden.
Verarbeitung	Verarbeitung nicht unter 8 °C. Aufgrund der grossen Auswahl an Kunststoffen, der verschiedenen Zusammensetzungen und Produktionsverfahren ist ein Probeanstrich für die Haftfestigkeit unerlässlich.
Systemaufbau	1 x BRICAPOLY Polyäthylen-Primer Anschliessender Aufbau mit einem geeigneten Decklacksystem, je nach Beanspruchung und Flexibilität des verwendeten Materials.
Schichtdickenauftrag	10 µm
Trocknung	<ul style="list-style-type: none">◆ Griffest nach zirka 20 Minuten◆ Überlackierbar nach 1–2 Stunden (abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge und der Luftfeuchtigkeit)
Verdünnung	Universal-Verdünner.
Ausgiebigkeit	12–15 m ² pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.
Applikation	Spritzgerät, Roller oder Pinsel. Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Werkzeuge von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN über Pinsel- sowie Rollerqualitäten. Diesen Leitfaden finden Sie sowohl im Katalog als auch auf der Homepage als Anhang zu diesem Produkt.
Reinigung	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Universal- oder Reinigungsverdünner reinigen.
Lieferform	Verpackungen zu 5 Kg sowie zu 1 Kg und 0,5 Kg.
Lagerfähigkeit	BRICAPOLY ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Eine Lagerung über diesen angegebenen Zeitraum hinaus bedeutet nicht notwendigerweise, dass die Ware unbrauchbar ist. Aus Gründen der Qualitätssicherung ist jedoch eine Überprüfung der erforderlichen Eigenschaftswerten unerlässlich. Kühl und trocken lagern.
Viskosität	12–16 Sekunden DIN 4mm
Dichte	0,90 ± 0,05 g/cm ³



Farben



Knuchel

High quality – Top finish

Festkörper	20 ± 1 %
Farbtöne	Rötlich lasierend
Registrierung	CPID 276975
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. Dies gilt im Besonderen auch, wenn Verdünner sowie im Anstrichaufbau-System anderweitige Produkte verwendet werden.</p> <p>Im Weiteren verweisen wir auf die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf unserer Homepage.</p>