

Permafix 279



PE-Bautenschutzband

PE-Bautenschutzband zum Abkleben und Schützen, speziell im Aussenbereich bei Maler- und Gipserarbeiten. Kann bis zu acht Wochen nach dem Verarbeiten noch rückstandsfrei abgezogen werden (abhängig von Untergrund und Belastungen). Ausgezeichnet geeignet für Kunststoffoberflächen – keine Verfärbung durch Weichmacherwanderung. Der Einsatz auf eloxiertem Aluminium wird nicht empfohlen. Vielseitig einsetzbar im Fassadenbau, Maler- und Gipsergewerbe sowie im allgemeinen Bauhandwerk und in der Industrie. Geeignet für temporäre Turnhallenmarkierungen. Der Einsatz auf Sichtbeton, Naturstein, eloxiertem Aluminium und WPC wird nicht empfohlen.



 Einsatzdauer (ohne Kleberrückstände)	 Klebkraft
 UV- und witterungsbeständig	 randscharfe Farbkanten

Produktbeschreibung

PE-Folie; beschichtet mit rückstandsfrei ablösbarem Kleber.

Eigenschaften

- hohe UV-Beständigkeit
- wasserfest, witterungsbeständig
- frostbeständig
- sehr formanpassungsfähig
- leicht einreissbar
- leicht abrollbar
- nicht korrosiver Kleber
- verhindert elektrolytische Korrosion
- umweltfreundlich

Technische Daten

Träger	Polyethylen-Folie
Kleber	Acrylat
Banddicke	0.11 mm
Bruchlast	15 N/cm
Bruchdehnung	200%
Klebkraft auf Stahl	1.30 N/cm
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +60°C
Anwendungstemperatur	+1°C bis +40°C
Lagerfähigkeit	mind. 12 Monate

Lieferform

Rollen à 33 m

Artikelnummer	40962	40963	40964			
Breiten	25 mm	38 mm	50 mm			
Rollen/Karton	72	48	36			

Farbe

orange

Bemerkungen

Die Haftflächen müssen sauber, trocken, trennmittelfrei und tragfähig sein. Staub, Fette, Öle sowie lose Teile müssen entfernt werden. Vorsicht bei der Anwendung auf Sichtbeton! Vorversuche sind erforderlich. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Entwicklung. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine fachgerechte und damit erfolgreiche Verarbeitung der Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte der Produkte, nicht jedoch für die Verarbeitung übernommen werden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung unserer Produkte für seinen Zweck zu bestimmen.