



Haftgrund IMT0017

2K-Haftgrund für folienbeschichtete Untergründe.

VERWENDUNG:

Dieser Grund wird auf Folien aufgebracht, um eine Haftung für die nachfolgenden Schichten herzustellen.

KENNDATEN:

Lieferviskosität: 40 - 60 Sekunden
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Topfzeit: über 2 Stunden

VERARBEITUNG:

Untergrund: Folienbeschichtete Holzwerkstoffe

Applikation:

Applikationsart: Spritzen

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: 2 :1 mit Härter HD018-0000

Spritzviskosität: 17 –19 Sekunden
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Materialverbrauch: ca. 10 - 40 g/m²

Verdünnung: Bei Bedarf mit PUR-Verdünner Viskosität nachstellen.

Haftgrund IMT 0017

Trocknungsvorschlag
bei Normalklima:

Staubtrocken:	15 Minuten / 20 °C
Griffest:	30 – 45 Minuten / 20 °C
Überlackierung:	PUR-Lacken (Kontracid), Stollux D1204

LAGERUNG:

In verschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen bis max. 25 °C in trockenen Räumen
24 Monate lagerfähig.

GEFAHRENHINWEISE:

Die Werte entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

SPEZIELLE HINWEISE:

Vor erhöhten Temperaturen und Feuchtigkeit schützen.
Vorstehende Angaben befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei
Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

Erstellt 06.08.14
Seite 2 von 2

Ausgabe 02

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unserer Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.