

ISOLIERGRUND Nr. 4007

Beschreibung

Produktbeschreibung	Transparenter Zweikomponenten DD-Lack zur Isolation von problematischen Holzuntergründen wie z.B. bei Tropenhölzern sowie zur Verdichtung von MDF-Plattenmaterialien.
Rohstoffbasis	Polyurethanharze
Anwendungsgebiet	MDF-Plattenmaterialien, Tropenhölzer wie z.B. Mahagoni oder Teak sowie auch harzige Holzarten wie die Lärche
Prüfzeugnisse	Prüfzeugnisse liegen keine vor.
Gebindegrösse	Lack 1 L, 5 L Härter 1 L, 5 L

Technische Daten

Mischen

ISOLIERGRUND Nr. 4007

Härter	Nr. 4008
Mischverhältnis	1:1
Verdünnung	Nr. 5009
Dichte	ca. 0.911
Festkörper	10 - 12 %
Lieferviskosität DIN 4	10 Sek.

Applikation

Auftragsaggregate	Becherpistole, Airmix-, Drucktankanlagen, Pinsel, Tauchverfahren
Spritzdruck	2.5 - 3.0 bar
Düse	1.8 - 2.0 mm
Topfzeit bei 20°C	ca. 2 Std.
Auftragsmenge pro Arbeitsgang	120 - 130 g/m ²
Max. Auftragsmenge	400 g/m ²

Trocknung bei 20°C

Staubtrocken	15 - 20 min.
Griffest	3 - 4 Std.
Stapelfest	4 - 6 Std.

Schleifen

Von Hand 4 - 6 Std.

Aufbauempfehlung

Holzuntergrund	MDF
Grundierung	Isoliergrund Nr. 4007
Trocknung	4 - 6 Std.
Zwischenschliff	240 - 320 Körnung
Weiterverarbeitung	Colorcryn Füllgrund Nr. 5045 Colorseta MS Grund Nr. 5050

Überzugslacke

Isoliergrund Nr. 4007 kann mit wässrigen Acrylat-, Polyurethan- oder fettsäure-modifizierten Systemen sowie mit Lösungsmittelhaltigen Lacksystemen überlackiert werden.

Vorsichtsmassnahmen

Beachten Sie bitte das jeweilige Sicherheitsdatenblatt. Sollte das Tragen der Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben sein, wird es von uns empfohlen. Die nationalen arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.

Arbeitsvorschläge- und vorschriften sind grundsätzlich Empfehlungen. Eine Haftung unsererseits für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben dieser Druckschrift ist ebenso wie für unsere sonstige anwendungstechnische Beratung ausgeschlossen.