

Produkt-Information

Produktbeschreibung

Verwendungszweck :	Pigmentierte Spezialgrundierung für griffige und haftvermittelnde Grundanstriche bei nachfolgenden Putzbeschichtungen oder Dispersionsfarbenanstrichen im Innen- und Außenbereich.		
Eigenschaften :	<ul style="list-style-type: none">- wetterbeständig nach VOB Teil C, DIN 18 363- ausgezeichnete Haftfestigkeit auf glatten und schwierigen Untergründen- besonders als Voranstrich für Putze geeignet- hoch diffusionsfähig- wasserverdünnbar und geruchsarm- alkaliresistent		
Inhaltsstoffe nach VdL Richtlinie 01:	Acrylatdispersion, Titandioxid, Marmor, Wasser, Calciumcarbonat, Additive, Konservierungsmittel		
Bindemittelbasis :	Kunststoffdispersion nach DIN 55 947		
Pigmentbasis :	Titandioxid		
Farbtöne :	weiß		
Spezifikation :	Glanzgrad:	matt	DIN 67 530
	Spez. Gewicht:	1,65 g/cm ³	DIN 51 757
	Viskosität:	100 dPas	DIN 53 019
	pH-Wert:	8,5	DIN 53 785
Lagerung :	Gebinde gut verschlossen in kühlen, trockenen, aber frostfreien Räumen 3 Jahre lagerfähig.		
Kennzeichnung :	nicht kennzeichnungspflichtig nach VbF sowie ADR/RID		
VOC-Gesetzgebung:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/h): 50 g/l (2007)/ 30 g/l (2010) Dieses Produkt enthält maximal 0 g/l VOC		

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungsbedingungen :	Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter +5 °C und über + 35 °C oder bei direkter Sonneneinstrahlung bzw. starkem Wind verarbeiten.
Geeignete Untergründe :	Alt- und Neuputze, Faserzementplatten (BFS–Merkblatt Nr. 14 beachten), Beton, Kalksandstein, sowie auf fest haftende Altanstrichen auf Dispersions- und Kunstharzbasis.
Untergrundvorbehandlung :	Der Untergrund muß sauber, tragfähig und trocken sein. Alte, nicht tragfähige Anstriche und Leimfarbenanstriche vollständig entfernen. Nachputzstellen müssen gut abgebunden und ausgetrocknet sein.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr.

Produkt-Information

Auf mehhlenden, sandenden, abgewitterten oder grob porösen Flächen ist ein Grundanstrich mit Mipa Tiefgrund LF oder Mipa Tiefgrund LH vorzunehmen.

Auftragsverfahren :	Streichen und Rollen
Verdünnung :	10 - 20 % mit Wasser
Verarbeitung :	Material vor der Verarbeitung gut aufrühren. Mipa Putzgrund gleichmäßig auftragen und verteilen, um Fleckenbildung und Glanzstellen durch unterschiedliche Schichtstärken zu vermeiden.
Trockenzeit :	Bei 20 °C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit nach ca. 8 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar. Bei kühlen Temperaturen verlängert sich die Trockenzeit.
Ergiebigkeit :	Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 4m ² /l pro Anstrich. Exakten Verbrauch durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

Sicherheitsratschläge

Mipa Putzgrund reagiert leicht alkalisch. Augen und empfindliche Haut vor Farbspritzern schützen. Farbspritzer sofort mit reichlich klarem Wasser abwaschen. Allgemeine Regeln der Hygiene beachten.

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser reinigen.

Entsorgung

Die Entsorgung erfolgt über das Duale System Deutschland (Grüner Punkt). Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Bei Kunststoffgebinden muß der Metallbügel entfernt werden. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen.