

RAPIDO SUPERPUTZGRUND

Material	Acrylcopolymerdispersion und haftungsverbessernde Extender , pigmentierte, lösungsmittelfreie Spezial-Grundierung für Innen und Außen, speziell für Rapido Lehmputze
Gebinde	1 L Kanister, 5 L Eimer, 15 L Eimer
Verbrauch	Ca. 300 ml pro m ² , Bedarf an Versuchsfläche ermitteln
Trockenzeit	Unter Normalbedingungen bei 20 ° C nach ca. 24 Stunden trocken
Lagerung	In geschlossenen Behältern frostfrei und trocken ca. 12 Monate, dabei nicht über 30°C lagern
VOC Gehalt	EU-Grenzwert für das Produkt [30 g / l (2010)]. Das Produkt enthält < 30g / l VOC
Verwendung	Rot-pigmentierte, lösungsmittelfreie Spezial-Grundierung für Innen, Haftvermittler und Grundierung auf glatten, nicht saugenden Flächen wie Gipskarton, Gips-Zementfaserplatten, Gipsputz oder auf Dispersionsanstrichen für nachfolgende Rapido Lehmputze von 5 bis 10mm oder der Rapido Mineralhaftbrücke , Haftet selbst auf Ölsockel, Fliesen und glatt geschalteten Beton
Untergrund-vorbehandlung	Der Untergrund muss frei von Trennmitteln (wie Staub, Fett oder Schalöl usw.) sein. Lose Putze und Mauerwerke sollten entfernt und ausgebessert sein.
Verarbeitung	Rapido Superputzgrund kann je nach Untergrund mit max. 5-15 % Wasser verdünnt und mit Pinsel, Bürste, Rolle oder geeigneter Spritzmaschine verarbeitet werden. Im Außenbereich kann bis zu 20 Gewichtsprozent Portlandzement 35 F und zur Erreichung einer streichfähigen Konsistenz hierbei bis zu 15% Wasser zugegeben werden. Alle angrenzenden Bauteile sind zwingend abzudecken und vor Verunreinigung zu schützen, da die Grundierung irreversibel aushärtet und nur noch mechanisch entfernt werden kann. Der Rapidolehm Superputzgrund ist für Rapidolehm Putze ab einer Auftragsstärke von 3-10 mm geeignet und sollte nicht unter weißen Rapidolehm Produkten verwendet werden, da der Weißgrad reduziert wird. Für weiße Rapidolehm Putze empfehlen wir Rapidolehm Putzgrund .
	Benutztes Werkzeug kann luftdicht in Folie verpackt oder unter Wasser mehrere Tage gelagert werden. Nach Gebrauch und Fertigstellung muss verwendetes Werkzeug gründlich mit Wasser gereinigt werden. Nicht unter + 5 °C verarbeiten. Kühl, aber frostfrei lagern!
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Das verunreinigte Wasser darf nicht in die Kanalisation eingeleitet werden. Es ist entweder flüssig als Sondermüll oder vollständig ausgetrocknet in den Hausabfall zu entsorgen.

Die Aussagen erfolgen nach umfangreicher Prüfung und Praxiserfahrung. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Während der gesamten Verarbeitung und Austrocknungszeit müssen der Untergrund sowie die Umgebung frostfrei sein. Die Hinweise dieses Merkblattes dienen der technischen Hilfestellung. Sie ersetzen nicht, die in jedem Einzelfall vom Anwender vorzunehmende Prüfung auf Eignung von Produkt und Untergrund. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblattes verliert dieses seine Gültigkeit, aktuelle Version siehe www.rapidolehm.de