

Technisches Merkblatt

Rapido Putzgrund

Stand 05/2017

Material:	pigmentierte, lösungsmittelfreie Spezial-Grundierung für Innen und Außen EU-Grenzwert für das Produkt (Kategorie A/h): 50 g / l (2007) [30 g / l (2010)] Das Produkt enthält maximal 15 g / l VOC.
Bindemittel:	Kunststoffdispersion nach DIN 55947
Gebinde:	1 Liter Kanister, 5 Liter Eimer und 10 Liter Eimer
Eigenschaften:	Spezialgrundiermittel für Grundanstriche auf mineralischen Außen- und Innenflächen sowie auf alten Kunstharzputzbeschichtungen und Wärmedämmverbundsystemen. Der quarzfreie Grobkornanteil gewährleistet eine raue Struktur der Beschichtung und besitzt daher ein relativ hohes Haftvermögen.
Verbrauch:	ca. 150 – 200 ml pro m ² , je nach Saugfähigkeit des Untergrundes
Trockenzeit:	Unter Normalbedingungen bei 20 ° C nach ca. 4 Stunden Oberflächentrocknung, nach ca. 10 Stunden überarbeitbar.
Dichte:	ca. 1,48

Verwendung:

Haftvermittler und Grundierung auf glatten, nicht saugenden Flächen für nachfolgende Rapido-Lehmputze.

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss frei von Trennmitteln (wie Staub, Fett oder Schalöl usw.) sein. Lose Putze und Mauerwerke sollten entfernt und ausgebessert sein.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Verarbeitung:

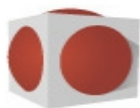
Rapido-Putzgrund kann je nach Untergrund mit max. 3 % Wasser verdünnt werden, sollte jedoch auf sehr porösen oder stark sandenden Flächen unverdünnt angewendet werden. Rapido-Putzgrund kann mit Pinsel, Bürste, Rolle oder Airless-Spritzgerät verarbeitet werden. Hierbei ist zu beachten, dass gerade bei nicht einheitlichen Untergründen (Gipskarton oder Gipsfaserplatten) mit verspachtelten Plattenstößen eine gleichmäßige vollflächige Deckung erzielt wird. Andernfalls wird das Saugverhalten nicht vereinheitlicht, und die unterschiedlichen Untergründe könnten sich im folgenden Aufbau abzeichnen.

Rapido-Putzgrund kann mit bis zu 10 Vol.% Rapido-Farbpigmenten abgetönt werden.

Verwendete Geräte sind sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser zu reinigen.

Nicht unter + 5 °C verarbeiten. Kühl, aber frostfrei lagern!

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. Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblattes verliert dieses seine Gültigkeit.



Rapidolehm - und alles wird gut !

Lausitzer Naturbaustoffe GmbH
Schafbergstraße 27
02694 Malschwitz OT Dubrauke

Tel. 035932-368 709
Internet: www.rapidolehm.com