<u>Technisches Merkblatt</u> <u>Rapido Putzgrund</u>

Stand 05/2017

Material: pigmentierte, lösungsmittelfreie Spezial-Grundierung für Innen und Außen

EU-Grenzwert für das Produkt (Kategorie A/h):50 g / I (2007) [30 g / I (2010)]

Das Produkt enthält maximal 15 g / I 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 Innen-

flächen sowie auf alten Kunstharzputzbeschichtungen und Wärmedämmverbund-

systemen. Der quarzfreie Grobkornanteil gewährleistet eine rauhe

Struktur der Beschichtung und besitzt daher ein relativ hohes Haftvermögen.

Verbrauch: ca. 150 – 200 ml pro m², 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.



Lausitzer Naturbaustoffe GmbH Schafbergstraße 27 02694 Malschwitz OT Dubrauke

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