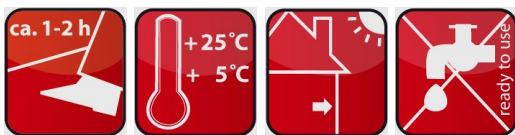


RYWALIT® TIEFENGRUND RAPID LF GRUNDIERUNG

Lösemittelfreie Feindispersion zum schnellverfilmenden, feuchtigkeitsbremsenden Grundieren, zur direkten Einstellung des Saugverhaltens von mineralischen Untergründen, für innen, wasserdampfdiffusionsoffen, haftungsverbessernd, kurze Ablüft-/Trocknungszeit



ANWENDUNGSBEREICHE

Rywalit Tiefengrund Rapid LF ist universell für alle saugfähigen mineralische Untergründe geeignet, z.B. auf Beton und Porenbeton, Putz, Mauerwerk, Kalksandstein, Zement-, sowie Gipsuntergründen, Calciumsulfat- und Zementstrichen, Gipskarton- und Gipsbauplatten. Bei einer Anwendung im Außenbereich, ist die Grundierung durch eine flexible Dichtungsschlämme (z.B. Rywalit DS 99 X) zu schützen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Rywalit Tiefengrund Rapid LF verfügt über eine schnelle Reaktionszeit und ist bereits nach ca. 1 Stunde überarbeitbar. Rywalit Tiefengrund Rapid LF ist wasserdampfdiffusionsoffen, alkalibeständig, verhindert Blasen in nachfolgenden Beschichtungen und Verlaufsmassen, verbessert die Haftung, schützt vor Aufbrennen und zu schneller Austrocknung.

UNTERGRUND

Der Untergrund muß trocken, tragfähig, staubfrei, rissfrei, sauber und frei von Verunreinigungen und Trennschichten aller Art (z.B. Öl, Farbanstriche, Wachse, Poliermittel usw.) sein. Gegebenenfalls ist der Untergrund abzuschleifen, anzufräsen oder zu entfetten.

VERARBEITUNG

Grundierung in einem Auftrag unverdünnt so satt wie möglich mit Lammfellrolle, langborstiger Streichbürste oder Spritzgerät gleichmäßig auf den Untergrund aufgetragen. Pfützenbildung vermeiden. Eine Überarbeitung mit einer Bodenausgleichsmasse o.ä. ist erst möglich, wenn die gesamte Fläche nicht mehr „klebt“, eine Prüfung ist mittels „Daumentest“ möglich. Nur bei extrem stark saugenden Untergründen soll zur intensiveren Verfestigung ein zweiter Auftrag erfolgen. Der Auftrag erfolgt dann „frisch in frisch“, sobald der vorangegangene Auftrag in den Untergrund eingezogen ist. Rywalit Tiefengrund Rapid LF darf nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter + 5°C verarbeitet werden.

Lockere, extrem sandige und morsche Untergrundschichten können nicht genügend verfestigt werden und müssen entfernt und erneuert werden.

Trocknungszeit Je nach Untergrund, Temperatur und relativer Luftfeuchte, ca. 1 Stunde.

TECHNISCHE DATEN

Rywalit Tiefengrund Rapid LF

Verbrauch	ca. 150 - 250 ml/m ² (Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)
Konsistenz	flüssig
Farbe	blau eingefärbt
Bindemittelbasis	Acrylharz-Dispersion
Lösungsmittel	lösungsmittelfrei
Auftragsart	Streichen, Rollen, Spritzen
Durchtrocknungszeit	ca. 1 Stunde
Verarbeitungstemperatur	über + 5°C
Gefahrenhinweise	Kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung.
Lagerung	Lagerung Rywalit Tiefengrund Rapid LF ist frostempfindlich und darf nicht bei Temperaturen unter + 5°C gelagert werden. Die Gebinde sind vor Hitze geschützt und kühl zu lagern. Rywalit Tiefengrund Rapid LF ist in geschlossenen Gebinden bis zu 1 Jahr lagerfähig.

LIEFERFORM

5, 12 Liter Gebinde

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte das Sicherheitsdatenblatt beachten.



Rywa GmbH & Co
Kommanditgesellschaft
Raestruperstrasse 3
D-48231 Warendorf
T +49 (0) 2581-8076
F +49 (0) 2581-61331
info@rywa.de
www.rywa.de



Technicel
Zone Reme 4
B-2260 Westerlo
T +32 (0)800 11 040
F +32 (0)800 11 050
info@technicel.com
www.technicel.com

Rev. 07/14

Dieses Blatt ersetzt alle vorherigen. Die Daten auf diesem Blatt wurden nach den neuesten Labordaten zusammengestellt. Technische Eigenschaften können angepasst werden. Es besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit. Vor dem Gebrauch müssen Sie sicherstellen, dass das Produkt für diese spezielle Anwendung geeignet ist. Zu diesem Zweck sind vorherige Tests erforderlich. Unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen gelten.