

DUROPLEX

Haftgrund S02

Eigenschaften

DUROPLEX Haftgrund S02 ist ein feinkörniger, pigmentierter und lösungsmittelhaltiger Putzgrund. Er verhindert das Durchschimmern des Grundputzes, verleiht dem Untergrund eine gleichmässige Saugfähigkeit und Griffestigkeit und erleichtert so ein regelmässiges Auftragen des Aufziehputzes. DUROPLEX S02 erhöht die Haftfestigkeit, wirkt wasserabweisend und isolierend, beugt Schimmel- und Ausblühungsgefahr vor und verlängert die Dauerhaftigkeit nachfolgender Kunststoffputzen.

Anwendungsgebiet

Als griffige Putzgrundierung auf glatte, nicht mehr stark saugenden Untergründen wie Beton, Kalksandstein, Eternit, Pavatex, diversen Bauplatten usw. sowie als Haftbrücke auf Altanstrichen.

Verarbeitungshinweis

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Verarbeitung nicht unter 5°C.

Anstrichaufbau

Stark saugender Untergrund

1 x DUROX Tiefengrund farblos

1 x DUROPLEX Haftgrund S02 weiss

Auf Altanstrichen oder schwach saugenden Untergründen

1 x DUROPLEX Haftgrund S02 weiss

Eine Verdünnung mit ca. 20 % DUROX Tiefengrund ist möglich.

Trocknung

1–2 Stunden, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes. Überarbeitbar nach 12 Stunden.

Verdünnung

Unverdünnt auftragen. Wenn nötig mit Kunstharz- oder Universalverdünner verdünnen.

Ausgiebigkeit

3–4 m² pro Kg und Anstrich, je nach Struktur und Saugfähigkeit des Untergrundes.

Applikation

Roller, Pinsel oder Spritzgerät

Reinigung

Arbeitsgeräte sofort mit Reinigungsverdünner reinigen.

Lieferform

Gebinde zu 25, 12 und 6 Kilo sowie 750ml Dosen.



Lagerfähigkeit	Das Produkt ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 1 Jahr lagerfähig.
Konsistenz	Leicht thixotrop
Dichte	$1,55 \pm 0,1 \text{ g/cm}^3$
Festkörper	$74 \pm 1 \%$
Bindemittelbasis	Styrolmodifizierte Acrylharze
Pigmentbasis	Titandioxid (Rutil) und mineralische Füllstoffe.
Glanzgrad	Matt
VOC-Gehalt	26 %
Farbtöne	Weiss. DUROPLEX S02 kann auch im Farbton des Deckputzes eingefärbt werden und verhindert so ein mögliches Durchschimmern des Untergrundes.
Klassifizierung	SZID 277'337 Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung etc. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Hinweis	Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.