

# DUROPLEX

## Haftgrund S02

<b>Eigenschaften</b>	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.
<b>Anwendungsgebiet</b>	Als griffige Putzgrundierung auf glatte, nicht mehr stark saugenden Untergründen wie Beton, Kalksandstein, Eternit, Pavatex, diversen Bauplatten usw. sowie als Haftbrücke auf Altanstrichen.
<b>Verarbeitungshinweis</b>	Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Verarbeitung nicht unter 5°C.
<b>Anstrichaufbau</b>	<b>Stark saugender Untergrund</b> 1 x DUROX Tiefengrund farblos 1 x DUROPLEX Haftgrund S02 weiss <b>Auf Altanstrichen oder schwach saugenden Untergründen</b> 1 x DUROPLEX Haftgrund S02 weiss Eine Verdünnung mit ca. 20 % DUROX Tiefengrund ist möglich.
<b>Trocknung</b>	1–2 Stunden, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes. Überarbeitbar nach 12 Stunden.
<b>Verdünnung</b>	Unverdünnt auftragen. Wenn nötig mit Kunstharz- oder Universalverdünner verdünnen.
<b>Ausgiebigkeit</b>	3–4 m <sup>2</sup> pro Kg und Anstrich, je nach Struktur und Saugfähigkeit des Untergrundes.
<b>Applikation</b>	Roller, Pinsel oder Spritzgerät
<b>Reinigung</b>	Arbeitsgeräte sofort mit Reinigungsverdünner reinigen.
<b>Lieferform</b>	Gebinde zu 25, 12 und 6 Kilo sowie 750ml Dosen.



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