

Primacol Sperrgrund

Lösemittelfreie gebrauchsfertige Grundierung für kritische Untergründe im Innen- und Außenbereich



Technische Daten

| | |
|--------------------------|--|
| Bindemittelbasis: | Acrylat |
| Pigmentbasis: | Titandioxid, versch. Füllstoffe und Quarzsand |
| Spez. Gewicht: | ca. 1,40 kg/l |
| Glanzgrad: | matt |
| Verarbeitung: | streichen,rollen |
| Trockenzeiten: | überarbeitbar nach mind.12 Stunden |
| Verdünnungsmittel: | 20% mit Wasser (nur als Voranstrich bei 2-maligem Anstrich) |
| Reinigung der Werkzeuge: | sofort nach Gebrauch mit Wasser |
| Lagerung: | ca. 1 Jahr im ungeöffneten Originalgebinde,trocken,kühl,aber frostfrei |
| Gebindegröße: | In 5 kg / 15 kg / 5 l / 12,5 l Gebinde |
| Farbtöne: | weiß und in vielen Farbtönen |
| Verbrauch: | ca. 200 g/m ² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes |
| Hinweis: | Nicht zu behandelnde Flächen sind zu schützen. |
| VOC-Gehalt: | EU-Grenzwert für dieses Produkt: (Kat. g) 30g/l VOC (2010) Dieses Produkt enthält max. < 30g/l VOC |

Eigenschaften

Primacol Sperrgrund ist ein Spezieller Voranstrich zum Grundieren von Gipskarton-, Fermacell-,Hartfaser- und Spanplatten sowie anderer zum Durchschlagen neigender Untergründe vor nachfolgenden Putzbeschichtungen oder Dispersionsanstriche. Diese wässrige Emulsion besitzt zur Haftung Quarzsand und ist weiss pigmentiert. Primacol Sperrgrund kann im Innen- und Außenbereich angewendet werden.

Anwendung

Stark saugende, kreibende Untergründe mit Primacol-Tiefengrund W grundieren. Alte nicht tragfähige Dispersionsanstriche, lose und schlecht haftende Untergründe restlos entfernen und mit Primacol-Tiefengrund W grundieren. Vor der Verarbeitung muss der Primacol Sperrgrund gründlich aufgerührt werden. Im Einzelfall kann ein 2-maliger Anstrich unverdünnt erforderlich sein (Einzelpfung durchführen).

Primacol Sperrgrund

Lösemittelfreie gebrauchsfertige Grundierung für kritische Untergründe im Innen- und Außenbereich



Verarbeitungshinweise

Der Untergrund muss fest, sauber, tragfähig, trocken und frei von Ausblühungen, Algen, Moos, Pilzbefall, Sinterschichten und anderen Trennmitteln sein.

Verarbeitungstemperatur: mindestens + 5°C für Untergrund und Luft bei der Verarbeitung und Trocknung

Sicherheitshinweis

- Berührung mit Augen und der Haut vermeiden
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

Allgemeine Angaben

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie entbinden den Käufer aber nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Zweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an unseren Anwendungsberater. Bei Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit.