

Feucht & Flecken Blocker

Spezialgrundierung



PRODUKTBESCHREIBUNG Ultrament Feucht und Flecken Blocker ist eine Grundierung, die den Untergrund vor Feuchtigkeit und somit vor Schimmel schützt. Hartnackige Flecken, wie z. B. Stockflecken, können langfristig abgedeckt werden.

- PRODUKTEIGENSCHAFTEN**
- Schützt vor Feuchtigkeit & Schimmelbildung
 - Deckt Flecken & desinfizierte Stockflecken dauerhaft ab
 - Verhindert erneuten Durchschlag
 - Weiß matt aufrocknend
 - Direkt auf dem feuchten Untergrund anwendbar
 - Gebrauchsfertig

- ANWENDUNGSGEBIETE**
- Für den Innen- und Außenbereich – direkt auf dem noch feuchten Untergrund anwendbar
 - Zum dauerhaften Abdecken von Wasser-, Nikotin-, Teer-, Rauch-, Fett-, Kugelschreiber-, Lippenstift- und Filzstiftflecken

GEEIGNETE UNTERGRÜNDE Beton, Mauerwerk, Putz, Estrich, Tapeten

UNGEEIGNETE UNTERGRÜNDE Mit Kunstharzlack beschichtete Untergründe

VERARBEITUNGSHINWEISE **Werkzeuge:** Rolle oder Pinsel

Untergrundvorbereitung

- Eventuell vorhandenen Schimmelbefall mit Ultrament Schimmel Entferner oder Vernichter desinfizieren
- Der Untergrund muss sauber, frostfrei, tragfähig sowie frei von Ölen, Fetten, Zementmilch, Trennmitteln und nicht tragfähigen Anstrichen sein
- Nicht fest haftende Anstriche, lockerer Putz, vorstehende Mörtelreste und Betongrate entfernen
- Nicht zu bearbeitende Flächen gut abdecken

Mischen

- Ultrament Feucht und Flecken Blocker gut umrühren

Anwendung

- Mit geeignetem Pinsel oder Rolle zügig und ansatzfrei aufbringen

- VERARBEITUNGSHINWEISE**
- Je nach Untergrund können 2 Aufträge nötig sein
 - Tipp: In Feuchträumen muss zusätzlich Ultrament Schutz Versiegelung verwendet werden
 - Für gute Belüftung sorgen

Nachbehandlung

keine

Reinigung

Werkzeuge nach Gebrauch mit Pinselreiniger reinigen

WICHTIGE HINWEISE

- Zur Erzielung optimaler Ergebnisse empfehlen wir, vorab eine Probeverarbeitung durchzuführen
- Ultrament Feucht und Flecken Blocker ist lösemittelhaltig. Zündquellen sind daher fernzuhalten und es ist auf eine gute Belüftung zu achten.
- Trocken, kühl und frostfrei lagern – beste Produkteigenschaften garantiert für mind. 24 Monate im originalverschlossenen Gebinde
- Restentleertes Gebinde in Wertstoffsammelstelle/-tonne entsorgen

Kennzeichnungspflichtige Inhaltsstoffe:

Portland-Zement (chromatarm)

EU-Kennzeichnung

Sicherheitshinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist zudem auf der Verpackung des Produktes angegeben und die Hinweise sind zu beachten.

ANMERKUNGEN

Alle genannten Zeiten beziehen sich auf Temperaturen von + 23 °C und 50 % Luftfeuchte. Das Trocknen ist abhängig von der Schichtdicke des Auftrages und den jeweils herrschenden Witterungsbedingungen. Die Untergrund- und Verarbeitungstemperatur darf nicht unter +5 °C liegen. Zur Erzielung optimaler Ergebnisse ist vorab eine Probeverarbeitung zu empfehlen. Von Kindern fernhalten. Sicherheitshinweise sind unserem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen, welches auf Anfrage zur Verfügung gestellt wird.

TECHNISCHE WERTE & PRODUKTMERKMALE

| KenngroÙe | Einheit | Wert | Bemerkungen |
|--------------------------|---|---------------|-------------------------|
| Reichweite | m ² | ≤ 6 | abhängig vom Untergrund |
| Trockenzeit | Stunden | ca. 6 | |
| Verarbeitungsbedingungen | °C | ≥ 12 | |
| Verbrauch | ml/m ² | ca. 100 - 250 | |
| VOC-Gehalt | g/l | ≤ 350 | |
| Farbton | weiß | | |
| Lieferform | flüssig, gebrauchsfertig Gebindegrößen: 750 ml | | |

Anmerkung: Die in diesem Blatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Datenblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Alle anwendungstechnischen Hinweise entsprechen dem heutigen Kenntnisstand (siehe Datum Fußzeile). Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle älteren Datenblätter ihre Gültigkeit. [2400020426]