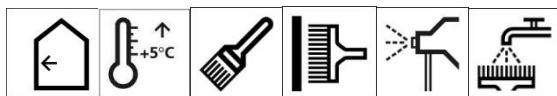


Tiefgrund LF

Grundierung für innen



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Grundiermittel auf Acrylat-Basis zur Regulierung der Saugfähigkeit stark oder unterschiedlich saugender Untergründe im Innenbereich. Einsetzbar auf Putzen, Gipsbau- und Gipskartonplatten, Kalksandstein, Ziegel- und Hartbrandstein und Beton sowie auf leicht kreidenden, aber tragfähigen, matten Altanstrichen.

Eigenschaften

- Farblos
- Gute Penetration
- Reguliert die Saugfähigkeit
- Lösemittelfrei
- Geruchsmild

Farbton

Farblos

Dichte

Ca. 1,0 g/m³

Inhaltsstoffe

Acrylat-Dispersion, Additive, Wasser, Methyl-/Benzyl-Isouthiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Allergiker unter Telefon-Nr. 00800 / 63 33 37 82.

Verarbeitung

Auftragsverfahren

Tiefgrund LF kann mit dem Pinsel oder Bürste aufgetragen werden. Airless-Spritzapplikation möglich. Das Material unverdünnt verarbeiten. Bei stark saugenden Untergründen das Material nass-in-nass verarbeiten bis zur Sättigung. Es darf jedoch kein geschlossener, glänzender Film entstehen.

Verarbeitungstemperatur

Mindestens +5°C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Trockenzeit

Überstreichbar nach ca. 4 Stunden bei + 20°C und max. 65% rel. Luftfeuchte. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Verbrauch	Ab 100 ml/m ² , je nach Untergrundbeschaffenheit. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.
Verdünnung	Unverdünnt verarbeiten.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch Pinsel oder Walze gründlich austreichen bzw. ausrollen. Anschließend mit Wasser reinigen, evtl. unter Zusatz von Spülmittel. Sprühgeräte ebenfalls mit Wasser reinigen.
Lagerung	Trocken, kühl, aber frostfrei. Verdünntes Material zeitnah aufbrauchen. Anbruchgebinde dicht verschlossen halten.

Hinweise

VOC-Sicherheitshinweis	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.
Kennzeichnung / Sicherheitsratschläge	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Flüssiges Material nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr. 08 01 12

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.
Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00 800/ 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).



Meffert AG
Farberwerke

Meffert AG Farberwerke
Sandweg 15 □ 55543 Bad Kreuznach
Anwendungstechnik 00800/ 63333782
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.meffert.com

Technische Information Stand 07/2016