



TIEFENGRUND LM

lösungsmittelhaltiges Grundierungsmittel für saugende Untergründe

PRODUKTBESCHREIBUNG

Tiefengrund LM ist ein lösungsmittelhaltiges, aromatenfreies, tief eindringendes Grundierungsmittel für Wandanstriche mit verfestigender Wirkung zur Vorbehandlung von sandenden und stark saugenden Untergründen für nachfolgende Anstriche mit Farben oder Putze auf Kunstharzbasis.

EIGENSCHAFTEN

- lösungsmittelhaltig
- aromatenfrei
- hervorragende Penetration
- verfestigend

ANWENDUNGEN

Für Grundanstriche auf mineralischen, saugenden Untergründen wie sandende Putze, Beton, Faserzementplatten, kreidende Kunststoffanstriche usw. Das Produkt ist aufgrund des Lösungsmittelanteils hauptsächlich für die Anwendung im Außenbereich bestimmt. Bei Anwendung im Innenbereich muss auf eine sorgfältige Entlüftung geachtet werden.

STANDARDFARBTÖNE

farblos

VERPACKUNGSGRÖSSEN

5 l, 25 l Weißblechgebinde

LAGERUNG

1 Jahr bei kühler und trockener Lagerung im gut verschlossenen Originalgebinde.

TECHNISCHE DATEN

Gefahrenklasse n. VbF:	entfällt
Bindemittelbasis:	Acrylcopolymerharz
Dichte:	0,80 +/- 0,05 g/cm ³
Lieferviskosität:	ca. 10 sec 4 mm DIN 53211
Festkörpergehalt:	13 %
Flammpunkt:	entfällt
Zusammensetzung:	Acrylcopolymerharz, aromatenfreie aliphatische Kohlenwasserstoffe, Weichmacher

PRODUKTKATEGORIE

LT. LMVO 2005

Unterkategorie A/h (Lb)
EU Grenzwert Stufe II (2010) 750 g/l
Dieses Produkt enthält weniger als 750 g/l VOC

GEFAHRENKENNZEICHNUNG

TRANSPORT

ADR/RID:	UN 1263, 3,III
IMDG:	UN 1263, 3,III Ems F-E, S-E
ICAO/IATA:	UN 1263, 3,III

CHEMIKALIENGESETZ

siehe Sicherheitsdatenblatt

VERARBEITUNG	mit einer Malerbürste Produkt auftragen
VERDÜNNUNG	Verdünnungszugabe: unverdünnt auftragen Verarbeitungstemperatur: nicht unter 0°C verarbeiten Trockenzeiten bei 20 °C: nach ca. 12 Std. überstreichbar
UNTERGRUNDVOR- BEHANDLUNG	Der Untergrund muss trocken, sauber, staub- und fettfrei und tragfähig sein. Ausblühungen, mehrende und sandende Oberflächen sowie Sinterschichten müssen entfernt werden. Lose bzw. nicht festhaftende Altanstriche entfernen. Eventuell vorhandene Algen und Moose gründlich entfernen. Festhaftende Altanstriche und Putze nass oder trocken reinigen.
REINIGUNG DER WERKZEUGE	Nach Gebrauch mit OKALIN Nitroverdünnung oder OKALIN Kunstharzverdünnung reinigen
ANSTRICHAUFBAU	1 – 2 x je nach Saugfähigkeit des Untergrundes auftragen. Der 2. Anstrich kann dabei nass in nass erfolgen. Nach einer Trockenzeit von ca. 12 Stunden kann mit kunststoffgebunden Fassadenfarben überstrichen oder Kunststoffputz aufgetragen werden.
VERBRAUCH	1 Liter reicht je nach Untergrundbeschaffenheit für ca. 3 - 6 m ² pro Anstrich
ENTSORGUNG	nur restentleerte Gebinde dem Sammel- und Verwertungssystem zuführen. Gebinde mit Resten bei einer Altstoffsammelstelle abgeben. Sonderabfallschlüsselnummer: 55508 nach ÖNORM S 2100 EU-Abf. Kat. Nr.: 080111
WASSERGEFÄHRDUNGSKLASSE	1

SICHERHEITSHINWEISE

Nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch bestimmt. Dieses Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Weitere Informationen zum Umgang mit dem Produkt sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Das EG-Sicherheitsdatenblatt ist für den gewerblichen Verwender erhältlich.

HINWEIS

Die Angaben auf diesem Merkblatt entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unser Produkt und dessen Anwendungsmöglichkeiten informieren. Diese Technische Information entbindet den Käufer/Anwender jedoch nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Verbindlichkeiten können daher daraus nicht abgeleitet werden.

DIESES DATENBLATT ERSETZT ALLE VORHERIGEN AUSGABEN.