



Heinz Schaber
Beratung & Handel
AT - 4980 Antiesenhofen, Rieder Straße 19
UID: ATU57401519
ARA-Lizenznummer: 20521

Tel.: +43 664 73914377
Mail: office@farben-lacke.at
Web: www.farben-lacke.at
www.bootslack-profi.at
www.billigspray.at

Technische Info

Tiefengrund LF Konzentrat

Produkt / Gebrauch

Wässriges Tiefengrund-Konzentrat zum Grundieren im Außen- und Innenbereich. Mindert die Saugkraft und festigt den Untergrund bei sandenden Oberflächen.

Kann auch als Endversiegelung für Innenwandfarben verwendet werden, um abwaschbare Oberflächen zu schaffen, oder um Schattierungen zu erzeugen.

VOC g/lit: 0
Farbtöne: farblos
Verbrauch ca.: 0,04 lt / m² (Konzentrat) je nach Saugfähigkeit

Eigenschaften

- dringt in die Poren des Substrats ein und wirkt verstärkend
- bindet Oberflächenstaub
- imprägniert den Untergrund und gleicht starke Saugunterschiede aus
- verringert den Materialverbrauch der folgenden Anstriche
- erhält die Widerstandskraft des nachfolgenden Anstriches bzgl. Abnutzung und Waschbeständigkeit
- durch konzentrierte Form sehr hohe Ergiebigkeit
- lösemittelfrei

Trocknung

1 Anstrich , 23 °C / 65 % rLf. klebfrei 15 – 60 min
überarbeitbar 0,5 – 2 h

Untergrund

Der Untergrund muss frei von Fett, Öl, Staub, Rost und sonstigen trennenden Verunreinigungen sein. Es ist auf eine trockene Oberfläche zu achten.

Bei Algenbelastung mit **Algenstop** oder **Algen-Ex** vorbehandeln.

Geeignet

Mineralische Kalk-, Sand- und Zementputze, Beton, Gipskartonplatten, Stuck, Gips, Ytong, Karton, synthetische Kleber, Fliesenkleber, Altanstriche ...

Ungeeignet

Altanstriche auf Ölbasis, abplatzende Anstriche, instabile Leimfarben, andere nicht saugende Untergründe ...

Stark kreidende Untergründe im Außenbereich: Verwenden Sie hierfür **Tiefengrund LM** (lösemittelhältig).

Verarbeitung

Vorbereitung

Gut schütteln. Erst dann verdünnen und nochmals gut umrühren.

Verdünnung mit Wasser (Konzentrat : Wasser)

1:5	stark saugende Untergründe	Stuck, Gips, Ytong, Karton
1:4	normal saugende Untergründe	Gipskartonplatten, Putze, Beton abgescherte Anstriche (mit Bürste einarbeiten)
1:3	schwach saugende Untergründe	nicht saugende alte Farbanstriche
1:1-1:2	Endversiegelung für Innenwandfarben	

Der Tiefengrund wird vorrangig mit Bürste verarbeitet. Möglich ist auch das versprühen mittels „Baumspritze“. Sollte es zur Tropfenbildung auf dem Untergrund kommen (hohe Oberflächenspannung), wird der Tiefengrund aufgesprüht und mit Bürste verstrichen.

Muss der Tiefengrund gerollt werden (rauer Putz), wird folgend verdünnt:

1 T.	Konzentrat
2 T.	Innenfarbe Profiweiß / Fassadenfarbe AC
2 T.	Wasser

Verdünnung

sauberes kaltes Wasser

Reinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Bedingungen bei Applikation

Luftfeuchtigkeit:	max. 80%
Temperatur:	+10°C

Sonstiges

Lagerung

Vor Frost schützen (über + 5°C). Im gut verschlossenen Originalgebinde. Nicht der direkten Sonne und zu hoher Wärme aussetzen (kein Heizraum). Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Haltbarkeit ungeöffnet : 24 Monate.

Diese technische Beschreibung hat den Zweck, den Kunden über die Qualität des Produktes zu informieren. Die hier angeführten Daten entsprechen unserem besten Wissen und den aktuellen Stand der Technik. Die hier gemachten Angaben bedürfen eigener Untersuchungen und Tests durch den Kunden. Der Kunde bzw. Verarbeiter hat sicherzustellen, dass diese Beschreibung nicht durch eine Neuauflage geändert oder ersetzt. worden ist.