

BLENDA®-LIT

Acryl-Grund WV-518

BLENDA  LINE

Eigenschaften

BLENDA-LIT ist eine raschtrocknende, wasserverdünnbare und gerucharme Acryl-Grundierung. Sie bildet einen äusserst haftesten, dauerelastischen und atmungsaktiven Voranstrich. BLENDA-LIT isoliert und verhindert Ausblühungen, ist schnell und gut schleifbar und weist hervorragende Verlaufseigenschaften sowie Füll- und Deckkraft auf. BLENDA-LIT lässt sich mit allen handelsüblichen wasserverdünnbaren und lösungsmittelhaltigen Anstrichsystemen überlackieren.

Anwendungsgebiet

BLENDA-LIT eignet sich zum Grundieren von Holzwerk wie Fensterläden, Fassaden, Holzschindeln, Dachuntersichten, Gartenzäunen, Garagentoren und Holzwaren aller Art sowie Mauerwerk, Beton, Eternit, Buntmetallen und diversen Kunststoffen.

Vorbehandlung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Alte Anstriche anschleifen oder mit SE-1 Anlaugepulver anlaugen. Verarbeitung nicht unter 8°C, bei Sonneneinstrahlung oder extremer Luftfeuchtigkeit.

Anstrichaufbau

Rohes Holzwerk

1 x Holzimprägniergrund mit BLENDA-XOL oder SILAXOL (bei verwittertem Holz)

1 x BLENDA-LIT Acryl-Grund WV-518

Rohes Mauerwerk

1 x BLENDA-LIT Acryl-Grund WV-518

Kunststoffe und Nichteisenmetalle

1 x BLENDA-LIT Acryl-Grund WV-518 (Haftprobe anbringen)

Renovation auf Altanstriche

1 x BLENDA-LIT Acryl-Grund WV-518

Trocknung

- ◆ Staubtrocken nach zirka 20 Minuten
- ◆ Griffest nach 1 Stunde
- ◆ Schleifbar und überstreichbar nach 3 Stunden (abhängig von der

Knuchel  **Farben**

	Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Saufähigkeit)
Verdünnung	Streichfertig, wenn nötig mit 5–10 % Wasser verdünnen.
Ausgiebigkeit	7–9 m ² pro Kg und Anstrich.
Applikation	Pinself (Poly-Mix, Aqua-Synth), Roller (Superflock) oder Spritzgerät.
Reinigung	Arbeitsgeräte sofort mit Wasser reinigen. Eintrocknete Farbe lässt sich nur noch mit Reinigungsverdünner oder Pinselreiniger entfernen.
Lieferform	Gebinde zu 25 und 6 Kg sowie Dosen zu 750ml et 375ml.
Lagerfähigkeit	BLENDA-LIT ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 1 Jahr lagerfähig. Kühl aber frostfrei lagern.
Konsistenz	Leicht thixotrop
Dichte	1,3 ± 0,1 g/cm ³
Festkörper	57 ± 1 %
Bindemittelbasis	Stabilisiertes Reinacrylat
Pigmentbasis	Titandioxid (Rutil)
PH-Wert	8,7 ± 0,7
Lösungsmittelanteil	Unter 2 %
Glanzgrad	Matt
Farbton	Weiss
Klassifizierung:	SZID 277'351 Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung etc. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Hinweis	Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.