



# EXPERT LISS

## AIRLESS FÜLL- UND GLÄTTSPACHTEL

- + STARKE DECKKRAFT
- + GERINGE SCHRUMPFUNG
- + SEHR GUTE VERARBEITUNGSZEIT
- + SEHR GUTE Gleitfähigkeit bei Geringer Körperliche Anstrengung

### TECHNISCHE BESCHREIBUNG.

Airless-Spachtelmasse zum Füllen und Glätten. Weiß, mattes Finish, glatte Oberfläche. Geruchlos. Ideal zum Glätten von Gips, Gipsbausteinen und Gipskartonplatten.

### ZUSAMMENSETZUNG UND AUSSEHEN.

Acrylharz-Emulsion, Wasser, Mineralfüllstoff, Zellsederivate, Konservierungsmittel und verschiedene Zusatzstoffe. Die Spachtelmasse ist weiß.

### ZULÄSSIGE UNTERGRÜNDE.

- Gipskartonplatten.
- Gipsbausteine.
- Gips.

### BESCHICHTUNGEN.

Alle Arten von Verputz, Farben und Wandverkleidungen.

### DOKUMENTE ZUR EINSICHTNAHME.

- DTU 59.1.
- EN 16-566 VERPACKUNGEN Säcke à 25 kg und Eimer à 25 kg.

### VERWENDUNGSHINWEISE.

- Nicht bei Temperaturen unter + 8° C und über +35° C und einer Luftfeuchtigkeit von über 70 % verarbeiten.
- Nicht auf überhitzte Untergründe auftragen.
- Nicht auf feuchte Untergründe auftragen.
- Es wird empfohlen, beim Spritzen eine Schutzbrille zu tragen, um vor eventueller Projektion kleiner Körner zu schützen.

### VORBEREITUNG DER UNTERGRÜNDE VOR DEM AUFTRAGEN.

Die Untergründe müssen DTU 59.1 konform sein, d. h. trocken, sauber, hart und ohne jegliche Spuren von Trennmitteln

### ANWENDUNG.

Expert 'Liss kann mit jeder Art von Maschine gespritzt werden, die zum Aufsprühen von Spachtelmasse in 1 oder 2 geglätteten Schichten geeignet ist.

Wir empfehlen, die Filter zu entfernen und das Produkt aus ca. 60 cm Entfernung auf den Untergrund zu spritzen. Airless-Pumpe mit Edelstahlkugel (ideale Düsen: 631 beim Glätten bzw. 635 bis 651, je nach Leistung der verwendeten Maschine).

### TROCKNUNGSZEIT.

6 bis 12 Stunden je nach aufgetragener Menge sowie Temperatur, Feuchtigkeit und Belüftung des Raumes.

### VERBRAUCH.

Glättung, Abziehen 0,8 bis 1,8 kg/m² pro Schicht.

### TECHNISCHE DATEN.

- Trockenextrakt: 71 %.
- Dichte: 1,73.
- VOC: <1 g/l.

### LAGERUNG.

18 Monate vor Frost und starker Wärme geschützt in nicht angebrochener Originalverpackung.



VERWENDUNG



MECHANISCHE AUFTRAGUNG



REINIGUNG MIT WASSER

NFT 36.005 - Famille III - Klasse 2

# SEMIN

1a, rue de la Gare - F-57920 KEDANGE-SUR-CANNER

Tél. +33 (0)3.82.83.53.57 - Fax : +33 (0)3.82.83.93.33

[www.semin.com](http://www.semin.com)



IN FRANKREICH HERGESTELLT