



TECHNISCHES MERKBLATT

7500 SLUPON® GLÄTTPUTZ

<u>Art des Werkstoffes:</u>	Feines, weißes Pulver auf Gips-Kunststoffbasis für Innen mit sehr guten Verarbeitungseigenschaften.						
<u>Farbe:</u>	Naturweiß						
<u>Spez.Gewicht:</u>	0,9 kg/L						
<u>Bindemittelbasis:</u>	Spezialgips						
<u>Verpackung:</u>	Sack 25 kg						
<u>Eigenschaften:</u>	Leicht zu verarbeiten, leicht schleifbar (innerhalb von 12 Stunden), spannungsarm, baubiologisch unbedenklich, ergibt garantiert keine Flecken oder Durchschlagen beim Folgeanstrich, wenn ordnungsgemäß ausgetrocknet.						
<u>Verträglichkeit mit anderen Farben:</u>	Dieses Spachtelpulver darf mit keinem anderen Produkt vermischt werden um Eigenart und Verarbeitungsvorteile zu erhalten.						
<u>Mittlere Verbrauchswerte für den einmaligen Anstrich:</u>	<table><tr><td>Glatter Putz</td><td>ca. 500-700 g/m²/mm</td></tr><tr><td>Putz mit mittlerer Struktur</td><td>ca. 600-800 g/m²/mm</td></tr><tr><td>Putz mit grober Struktur</td><td>ca. 700-900 g/m²/mm</td></tr></table> Genauere Werte durch Probespachtelung am Objekt feststellen.	Glatter Putz	ca. 500-700 g/m ² /mm	Putz mit mittlerer Struktur	ca. 600-800 g/m ² /mm	Putz mit grober Struktur	ca. 700-900 g/m ² /mm
Glatter Putz	ca. 500-700 g/m ² /mm						
Putz mit mittlerer Struktur	ca. 600-800 g/m ² /mm						
Putz mit grober Struktur	ca. 700-900 g/m ² /mm						
<u>Lagerhaltung:</u>	Kühl und trocken, 12 Monate im Originalgebinde.						
<u>Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:</u>	Mindestens + 5° C für Luft- und Untergrundverhältnisse.						
<u>Abbindezeit:</u>	Je nach Raumtemperatur 30 – 60 Minuten.						
<u>Verarbeitungstechnische Hinweise:</u>	Für normale, tragfähige Untergründe benötigt dieses Spachtelpulver keine Grundierung. Der Untergrund muss jedoch sauber, staubfrei und frei von Schalöl und Trennmitteln sein. Versinterte Flächen aufrauen. Für stark saugende Untergründe ist eine wässrige Grundierung, zB ARDEX P 51 oder SILMALIN® ISOLIERGRUND-VORSTRICH 1:3 mit Wasser verdünnt, angebracht. Für nichtsaugende Untergründe empfehlen wir einen Voranstrich mit ARDEX P 82 nach den Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers. Für Porenverschluss empfehlen wir den Vorstrich von 1 x 8202 SLUPOL® INNENDISPERSION-EXTRA gut verdünnt als Grundierung.						



7500

TECHNISCHES MERKBLATT

SEITE 2

- Trocknung: Mindesttrockenzeit zwischen den Spachtelungen beachten. Bei ca. + 20° C/70 % rel. Luftfeuchte 3 - 6 Stunden, daher noch am gleichen Tag überstreichbar.
- Materialzubereitung: In ein sauberes Gefäß werden 13-15 L sauberes kaltes Wasser eingefüllt, dann werden 25 kg 7500 SLUPON® GLÄTTPUTZ langsam und ständig eingerührt. Diese sämige Masse ca. 5 Minuten rasten lassen, dann nochmals kurz durchrühren und innerhalb 1 Stunde verarbeiten.
- Reinigung der Werkzeuge: Sofort nach Gebrauch mit Wasser unter Beachtung der Abwasservorschriften.
- Zur Beachtung: ChemG.: Nicht kennzeichnungspflichtig nach ADR. Keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Gesetzes. Nicht überwachungsbedürftiger Sonderabfall.
- Sonderabfallschlüsselnr.: 57303 nach ÖNORM S 2100.
Europäische Abfallschlüsselnr: 17 09 04
- Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

UNSERE TECHNISCHE AUSKÜNFTEN DIENEN IHRER BERATUNG, EINE VERBINDLICHKEIT KANN DARAUS NICHT ABGELEITET WERDEN.

Stand 01/2016

Erich Slupetzky GesmbH
Dinghoferstraße 36-38
A-4020 Linz
Telefon 0043/732/66 20 21-0
Telefax 0043/732/66 20 21-14
Email office.linz@slupetzky.at
www www.slupetzky.at