

## TECHNISCHES MERKBLATT

### 8225 SLUPOL® ECO PLUS

<b><u>Art des Werkstoffes:</u></b>	hochdeckende Innendispersion lösemittelfrei EN 13300 Nassabriebklasse 2 Deckkraftklasse 1
<b>Farbe:</b>	Weiß
<b>Glanzgrad:</b>	Matt
<b>Spez. Gewicht</b>	1,55 kg/L
<b><u>Bindemittelbasis:</u></b>	spezielle Polymerisat-Dispersion
<b><u>Pigmentbasis:</u></b>	Titandioxid, Extender, Calcium-Carbonate
<b><u>Verpackung:</u></b>	Eimer 25 kg
<b><u>Eigenschaften:</u></b>	Kosteneffiziente (€/m <sup>2</sup> ) Einstieg in die Premiumklasse, sehr gut deckend, ausbesserungsfähig, streiflicht- beständig, sehr ergiebig
<b><u>Geeignete Abtönfarben:</u></b>	Für Pastelltöne ist ein Abtönen mit ungebundenen Farbpigmenten bis 5 % möglich, zB PINTASOL, SLUPOL®UNIVERSAL-Volltonfarben.
<b><u>Verträglichkeit mit anderen Farben:</u></b>	Nicht mit anderen Farben mischen.
<b><u>Verdünnung:</u></b>	Nach gutem Aufrühren mit bis zu 10 % Wasser verdünnen.
<b><u>Mittlere Verbrauchs- werte für den einmaligen Anstrich:</u></b>	Glatter Putz ca. 150-210 g/m <sup>2</sup> Putz mit mittlerer Struktur ca. 180-220 g/m <sup>2</sup> Putz mit grober Struktur ca. 200-225 g/m <sup>2</sup> Genauere Werte durch Probeanstrich am Objekt feststellen
<b><u>VOC-ChemG. 2010:</u></b>	Untergruppe A/a VOC-Grenzwert 30 g/L VOC-Wert gebrauchsfertig 1 g/L
<b><u>Lagerhaltung:</u></b>	Kühl aber frostfrei, 6 Monate im Originalgebinde
<b><u>Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:</u></b>	Mindestens + 5° C für Luft- und Untergrundverhältnisse.

**Verarbeitungstechnische  
Hinweise:**

Material kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden.

Konsistenz dünn einstellen. Für normale, tragfähige Untergründe benötigt diese Farbe keine Tiefengrundierung, sondern es reichen zwei Anstriche vollkommen aus. Auf Gipsuntergründen (Bauplatten, Gipsformatsteine und Putze) ist eine Sicherheitsgrundierung mit zB 1123 SILMALIN® ISOLIERGRUND-VORSTRICH notwendig.

**Geeignete Untergründe:**

Anwendbar auf Putz, Beton, Gipsbauplatten, Gipskarton- und Gipsfaserplatten, usw. Nur auf festen, sauberen, trockenen und tragfähigen Untergründen aufbringen.

**Trocknung:**

Mindesttrockenzeit zwischen den Anstrichen beachten. Bei ca. + 20° C/70 % rel.Luftfeuchte 4- 6 Stunden, daher noch am gleichen Tag fertigstellbar.

**Reinigung der  
Werkzeuge:**

Sofort nach Gebrauch mit Wasser unter Beachtung der Abwasservorschriften.

**Zur Beachtung:**

Chem.G.: Nicht kennzeichnungspflichtig nach ADR.  
Keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Gesetzes.  
Nicht überwachungsbedürftiger Sonderabfall  
57303 nach ÖNORM S2100.

**Sonderabfallschlüsselnr:**

Europäische Abfallschlüsselnr: 08 01 12

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise entnehmen sie dem Sicherheitsdatenblatt.

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