

## Technisches Merkblatt

# 8222 SLUPOL Linzerweiss



Symbolfoto

Gut deckende, lösemittelfreie, waschbeständige Innendispersion, nach EN 13300  
Nassabriebbeständigkeitskl.3, Deckkraftklasse 2.

### 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 z.B. Hydrosol oder SEFRA Tiefengrund notwendig.

<b>Eigenschaften</b>	Gut deckend, lösemittelfrei, leicht zu verarbeiten, spannungsarm, baubiologisch unbedenklich, kalkecht, airless-spritzbar.
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Glanzgrad</b>	Matt
<b>Spez. Gewicht:</b>	1,55 kg/l
<b>Bindemittelbasis:</b>	spezielle Polymerisat-Dispersion
<b>Pigmentbasis:</b>	Titandioxid, Extender, Calcium-Carbonate
<b>Verpackung:</b>	Eimer 25 kg, 15 kg, 5 kg
<b>Geeignete Abtönfarben:</b>	Für Pastelltöne ist ein Abtönen mit ungebundenen Farbpigmenten bis 5 % möglich, z.B. PINTASOL, SLUPOL® UNIVERSAL-Volltonfarben.
<b>Verträglichkeit mit anderen Farben:</b>	Nicht mit anderen Farben mischen..
<b>Verdünnung:</b>	Nach gutem Aufrühren mit bis zu 10 % Wasser verdünnen.



## Technisches Merkblatt

# 8222 SLUPOL Linzerweiss

<b>Verbrauchswerte für den einmaligen Anstrich:</b>	Glatter Putz Putz mit mittlerer Struktur	ca. 150-210 g/m <sup>2</sup>
	Putz mit grober Struktur	ca. 180-220 g/m <sup>2</sup>
		ca. 200-225 g/m <sup>2</sup>

Genauere Werte durch Probeanstrich am Objekt feststellen

<b>VOC-ChemG. 2010:</b>	Untergruppe A/a
	VOC-Grenzwert 30 g/L
	VOC-Wert gebrauchsfertig 0,00 g/L

<b>Geeignete Untergründe:</b>	Anwendbar auf Putz, Beton, Gipsbauplatten, Gipskarton- und Gipsfaserplatten, usw. Nur auf festen, sauberen, trockenen und tragfähigen Untergründen aufbringen.
-------------------------------	--

<b>Lagerhaltung:</b>	Kühl aber frostfrei, 12 Monate im Originalgebinde
----------------------	---

<b>Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:</b>	Mindestens + 5° C für Luft- und Untergrundverhältnisse.
--	---

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

<b>Reinigung der Werkzeuge:</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser unter Beachtung der Abwasservorschriften.
---------------------------------	---

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

<b>Zur Beachtung:</b>	Sonderabfallschlüsselnr: 57303 nach ÖNORM S 2100. Europäische Abfallschlüsselnr: 08 01 12
-----------------------	--

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

<b>Technische Beratung</b>	SEFRA Mitarbeiter:innen beraten Sie gerne unter office@sefra.at oder telefonisch unter +43 (1) 588 41-0.
----------------------------	--

Sefra Farben- und Tapetenvertrieb Ges.m.b.H.

<b>Adresse</b>	Schönbrunner Straße 47 1050 Wien
----------------	-------------------------------------

Die Angaben in dieser Druckschrift über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen, auf Grund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrung. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und eine Haftung hieraus nicht übernommen werden. Die Eignung des Produktes ist von der Untergrundbeschaffenheit abhängig. Der Käufer/Anwender wird nicht davon entbunden, den Werkstoff in eigener Verantwortung auf dessen Eignung für den Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

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