



SLUPETZKY

8222 SLUPOL Linzerweiss



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

Symbolfoto

Verarbeitungstechnische Hinweise:

Material kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden. Konsistenz dünn einstellen. Für normale, tragfähige Untergründe benötigt diese Farbe keine Tiefengrundierung, es sind zwei Anstriche ausreichend. Auf Gipsuntergründen (Bauplatten, Gipsformatsteine und Putze) ist eine Grundierung mit z.B. Hydrosol oder SEFRA Tiefengrund notwendig.

gut deckend

lösemittelfrei

leicht zu verarbeiten

spannungsarm

baubiologisch unbedenklich

kalkecht

airlessspritzbar

Weiß **Farbe**

Eigenschaften

Glanzgrad Matt

1,55 kg/l Spez. Gewicht:

Bindemittelbasis: spezielle Polymerisat-Dispersion

Titandioxid, Extender, Calcium-Carbonate **Pigmentbasis:**

Eimer 25 kg, 15 kg, 5 kg Verpackung:

Für Pastelltöne ist ein Abtönen mit ungebundenen Geeignete Abtönfarben:

Farbpigmenten bis 5 % möglich, z.B. PINTASOL, SEFRA-Volltonfarben.

Verträglichkeit mit anderen Farben:

Nicht mit anderen Farben mischen..

Verdünnung: Nach gutem Aufrühren mit bis zu 10 % Wasser verdünnen.

Stand 08/2025 Seite 1



SLUPETZKY LINZ BRINGT FARBE INS LEBEN.

Technisches Merkblatt

8222 SLUPOL Linzerweiss

Verbrauchswerte für den einmaligen Anstrich:	Glatter Putz Putz mit ca. 150-210 g/m2 mittlerer Struktur ca. 180-220 g/m2 Putz mit grober Struktur ca. 200-225 g/m2 Genaue Werte durch Probeanstrich am Objekt feststellen
VOC-ChemG. 2010:	Untergruppe A/a VOC-Grenzwert 30 g/L VOC-Wert gebrauchsfertig 0,00 g/L
Geeignete Untergründe:	Anwendbar auf Putz, Beton, Gipsbauplatten, Gipskarton- und Gipsfaserplatten, usw. Nur auf festen, sauberen, trockenen und tragfähigen Untergründen aufbringen.
Lagerhaltung:	Kühl aber frostfrei, 12 Monate im Originalgebinde
Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:	e Mindestens + 5º C für Luft- und Untergrundverhältnisse.
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.
	Chem.G.: Nicht kennzeichnungspflichtig nach ADR. Keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Gesetzes. Nicht überwachungsbedürftiger Sonderabfall.
Zur Beachtung:	Sonderabfallschlüsselnr: 57303 nach ÖNORM S 2100. Europäische Abfallschlüsselnr: 08 01 12
	Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.
Technische Beratung	SEFRA Mitarbeiter:innen beraten Sie gerne unter office@sefra.at oder telefonisch unter +43 (1) 588 41-0.
Adresse	Sefra Farben- und Tapetenvertrieb Ges.m.b.H. 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 einerdurch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlierendie vorstehenden Angabenihre Gültigkeit.

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

Stand 08/2025 Seite 2