

Technisches Merkblatt



8217 SUPER-SLUPOL Innendispersion



Gut deckende Innendispersion für die rationelle Verarbeitung am Objekt, nasswischfest, nach EN 13300 Nassabriebbeständigkeitskl.4, Deckkraftklasse 2.

Symbolfoto

Eigenschaften

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
 leicht zu verarbeiten
 spannungsarm

· baubiologisch unbedenklich

kalkecht

airless-spritzbar

oftmals überstreichbar

Farbe	Reinweiß
Glanzgrad	Matt
Spez. Gewicht:	1,55 kg/l
Bindemittelbasis:	Kunstharzbindemittel
Pigmentbasis:	Extender, Titandioxid, Calcium-Carbonate
Verpackung:	Eimer 25 kg, 15 kg, 8 kg
Verträglichkeit mit anderen Farben:	Grundsätzlich ist das Vermischen mit artgleichen Farben möglich, vor der Verarbeitung ist ein Versuch durchzuführen, um die Verträglichkeit zu prüfen.

Stand 08/2025 Seite 1



SLUPETZKY LINZ BRINGT FARBE INS LEBEN.

Technisches Merkblatt

8217 SUPER-SLUPOL Innendispersion

Geeignete Für helle Pastelltöne ist ein Abtönen mit ungebundenen

Abtönfarben: Farbkonzentraten möglich, z.B. PINTASOL, SEFRA-Volltonfarben.

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

Verbrauchswerte für denGlatter Putz Putz mit
mittlerer Strukturca. 150-210 g/m2
ca. 180-220 g/m2einmaligen Anstrich:Putz mit grober Strukturca. 200-225 g/m2

Genaue Werte durch Probeanstrich am Objekt feststellen

Untergruppe A/a

VOC-ChemG. 2010: VOC-Grenzwert 30 g/L

VOC-Wert gebrauchsfertig 0,001 g/L

Lagerhaltung: Kühl aber frostfrei, 12 Monate im Originalgebinde

Untere Temperaturgrenze

bei der Verarbeitung:

Mindestens + 5º C für Luft- und Untergrundverhältnisse.

Mindesttrockenzeit zwischen den Anstrichen beachten. Bei Trocknung:

ca. + 20° C/70 % rel. Luftfeuchte 3 - 6 Stunden, daher noch am gleichen

Tag fertigstellbar.

Reinigung der Sofort nach Gebrauch mit Wasser unter Beachtung der

Werkzeuge: Abwasservorschriften.

Sonderabfallschlüsselnr: 57303 nach ÖNORM S 2100.

Europäische Abfallschlüsselnr: 08 01 12

Zur Beachtung:

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.

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

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

Stand 08/2025 Seite 2