

Technisches Merkblatt

8377 UNI-SLUPOSIL Universal-Fassadenfarbe



Symbolfoto

Hochdeckende, wetterfeste Universal-Fassadenfarbe auf Basis mineralischer, silikatischer Abbindung und Silikonemulsion mit großer Diffusionsfähigkeit und großem Anwendungsbereich.

Verarbeitungstechnische Hinweise:

1. Bei Neuanstrichen von Putz, Kalkstein, mineralischen Putzen:

- 1x Grundierung mit SILOXAN Grundfestiger 1:1 mit Wasser verdünnt verdünnt. - 2 Deckanstriche mit 8377 UNI-SLUPOSIL®

2. Renovierungsanstriche auf tragfähigem Altanstrich:

- gut vorreinigen
- direkt 2 Deckanstriche mit 8377 UNI-SLUPOSIL®

geeignete Untergründe:

Alle mineralischen Untergründe, wie alte und neue Putze (MG: I,II,III), Beton, Eternit, sowie gut haftende und tragfähige Mineral- und Kalkfarbenanstriche, Dispersionsfarben und –putze.

Eigenschaften

Leicht zu verarbeiten, sehr ausgiebig, geruchsarm, mikroporös, hoch CO₂-durchlässig, beständig gegen aggressive Luftschadstoffe, kein Nährboden für Algen, Pilze oder Moos, spannungsarm, nicht thermoplastisch, gut trocknend.

Farbe	Reinweiß
Glanzgrad	Matt
Spez. Gewicht:	1,55 kg/l
Bindemittelbasis:	Silikat und Silikon
Pigmentbasis:	Titandioxid, Extender
Verpackung:	Eimer 25 kg, 15 kg, 5 kg

Geeignete Abtönfarben: Pigmentpasten (zB. PINTASOL) im Pastellbereich nur mit WLTypen, SLUPOL® UNIVERSAL-Volltonfarben.



Technisches Merkblatt

8377 UNI-SLUPOSIL Universal-Fassadenfarbe

Verträglichkeit mit anderen Farben:	Mit fast allen wässrigen Fassadenfarben mischbar (Vormischversuch ist erforderlich).	
Verdünnung:	Nach gutem Aufrühren mit bis zu 10 % Wasser verdünnen.	
Verbrauchswerte für den einmaligen Anstrich:	Glatter Putz Putz mit mittlerer Struktur Putz mit grober Struktur Genauere Werte durch Probeanstrich am Objekt feststellen	ca. 160-220 g/m ² ca. 185-230 g/m ² ca. 235-250 g/m ²
VOC-ChemG. 2010:	Untergruppe A/c VOC-Grenzwert 40 g/L VOC-Wert gebrauchsfertig 0,001 g/L	
Lagerhaltung:	Kühl aber frostfrei, 12 Monate im Originalgebinde	
Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:	Mindestens + 5° C für Luft- und Untergrundverhältnisse, nicht bei starkem Regen und Wind, sowie bei direkter Sonneneinstrahlung.	
Nicht geeignete Untergründe:	Flächen von Holz, Lacken, PVC und anderen Kunststoffen .	
Trocknung:	Mindesttrockenzeit zwischen den Anstrichen beachten. Bei ca. + 20° C/70 % rel. Luftfeuchte 3- 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. Sonderabfallschlüsselnr: 57303 nach ÖNORM S 2100. Europäische Abfallschlüsselnr: 08 01 12 Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.	



Technisches Merkblatt

8377 UNI-SLUPOSIL Universal-Fassadenfarbe

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 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.