

Technisches Merkblatt



8377 UNI-SLUPOSIL Universal-Fassadenfarbe



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

Symbolfoto

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:

Eigenschaften

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.

- leicht zu verarbeiten
- sehr ausgiebig
- geruchsarm
- mikroporös
- 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

Stand 08/2025 Seite 1



SLUPETZKY LINZ BRINGT FARBE INS LEBEN.

Technisches Merkblatt

8377 UNI-SLUPOSIL Universal-Fassadenfarbe

Verpackung:	Eimer 25 kg, 15 kg, 5 kg
Geeignete Abtönfarben:	Pigmentpasten (zB. PINTASOL) im Pastellbereich nur mit WLTypen, SLUPOL® UNIVERSAL-Volltonfarben.
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 ca. 160-220 g/m2 mittlerer Struktur ca. 185-230 g/m2 Putz mit grober Struktur ca. 235-250 g/m2 Genaue Werte durch Probeanstrich am Objekt feststellen
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:	e Mindestens + 5º 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.
	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.

Stand 08/2025 Seite 2





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.

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 3