

Technisches Merkblatt

3032 SILMALIN Innensilikatfarbe 2.2



Symbolfoto

Konservierungsmittelfreie, natürlich schimmelpilzhemmende, und raumluftverbessernde Organosilikatfarbe mit mineralischem Charakter. Sehr gut deckend und ausgiebig. Nach EN 13300 Nassabriebbeständigkeitskl. 2, Deckkraftklasse 2.

Verarbeitungstechnische Hinweise:

Diese Farbe ist auf allen geeigneten Untergründen mit einem Anstrichaufbau von 2 Anstrichen ausreichend.

geeignete Untergründe:

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

Eigenschaften

Leicht zu verarbeiten, sehr ausgiebig, geruchsarm, spannungsarm, nicht verschmutzungsanfällig, sehr gut überstreichbar.

Farbe

Reinweiß

Glanzgrad

Stumpfmatt (kalkmatt)

Spez. Gewicht:

1,50 - 1,7 kg/l

Bindemittelbasis:

Kali-Wasserglas, geringe Mengen an organischen Additiven, zur Optimierung der Verarbeitungseigenschaften (unter 5 %).

Zusammensetzung:

Titandioxid, silikatbeständige Polymerdispersion, Kali-Wasserglas, Wasser, mineralische Füllstoffe, Hydrophobierungsmittel, Verdicker, Stabilisatoren, Dispergier- und Netzmittel.

Verpackung:

Eimer 25kg

Geeignete Abtönfarben:

Mit silikatbeständigen SILMALIN® SILIKAT-, SLUPOL®-, UNIVERSAL-Volltonfarben und Pigmentpasten. Farbtöne lt. SILMALIN® Farbtonberater.

Verträglichkeit mit anderen Farben:

Mischung mit anderen Farben nicht empfohlen.

Verdünnung:

Mit reinem Wasser bis maximal 5% verdünnt auf Streichkonsistenz einstellen.



Technisches Merkblatt

3032 SILMALIN Innensilikatfarbe 2.2

Verbrauchswerte für den einmaligen Anstrich:	Glatter Putz	ca. 150-180 g/m ²
	Putz mit mittlerer Struktur	ca. 170-200 g/m ²
	Putz mit grober Struktur	ca. 185-230 g/m ²
	Genauere Werte durch Probeanstrich am Objekt feststellen	

VOC-ChemG. 2010:	Untergruppe A/c VOC-Grenzwert 30 g/L VOC-Wert gebrauchsfertig 0,00 g/L
-------------------------	--

Trocknung:	Mindesttrockenzeit zwischen den Anstrichen beachten. Bei ca. + 20° C/70 % rel. Luftfeuchte 3- 6 Stunden, daher noch am gleichen Tag fertigstellbar.
-------------------	---

Nicht geeignete Untergründe:	Flächen von Holz, Lacken, PVC und anderen Kunststoffen, Dispersionsfarben mit nicht silikatbeständigen Bindemitteln.
-------------------------------------	--

Lagerhaltung:	Kühl aber frostfrei, 12 Monate im Originalgebinde
----------------------	---

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: 52404 nach ÖNORM S2100. 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 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.