



Streichputz fein

Werkstoff

Art des Werkstoffes:

- Griffiger und hochwertiger Streichputz auf Dispersionsbasis
- Feine Struktur
- Strukturegebender Schlämmanstrich mit gutem Deck- und Füllvermögen
- Gleichmäßige Struktur mittels Rolle
- Strukturierbar mit Deckenbürste
- Eignet sich als Untergrundvorbehandlung für nachfolgende Putze
- Idealer Untergrund für nachfolgende Lasurtechniken
- Für außen und innen
- Lösemittelfrei und frei von schädlichen Emissionen
- Mit CE-Kennzeichnung (Prüfzeugnis auf Anfrage erhältlich)

Anwendungsbereich:

Außen und innen, auf tragfähigen neuen und alten Putzflächen, Beton und Gipskartonplatten (ohne Ligninausblutung). Als Grundanstrich für nachfolgende Beschichtung mit Dispersionsfarben und Kunstharzputzen.

Bindemittelbasis:

Spezial-Kunstharz-Dispersion

Farbton:

weiß, mit **Optima Opticolor** Vollton- und Abtönfarben. Durch Abtönungen sind Abweichungen bei den technischen Kenndaten, auch hinsichtlich Konservierungsmitteln möglich.

Glanzgrad:

matt

Spezifisches Gewicht:

1,56 g/cm³

pH-Wert:

ca. 8,5

Verdünnungsmittel:

Wasser

Viskosität:

leicht thixotrop

Verpackung:

20 kg

Beschichtungstechnische Eigenschaften:

Verarbeitung:

streichen, rollen

Untergrund:

muss sauber, fettfrei und trocken sein. Lose Schichten sind zu entfernen. Ggfls. mit **Optima Hydro-Tiefgrund** vorbehandeln. Für Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung sind die VOB, Teil C, DIN 18363 und die entsprechenden BFS-Merkblätter zu beachten.

Beschichtungsaufbau:

Grundbeschichtung mit ca. 5% Wasser verdünnen

Verbrauch pro Beschichtung:

ca. 300 - 350 gr/m² auf glattem Untergrund (ggf. durch Probeauftrag ermitteln).

Verarbeitungstemperatur:

mind. + 5 °C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.

Trocknung:

bei ca. + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 8-10 Std. oberflächentrocken und überstreichbar. Bei bestimmten Witterungsverhältnissen (z.B. Hitze, Wind, Sonne etc.) können Verarbeitungs-, Trocknungs- und Filmeigenschaften beeinflusst werden.

Reinigung der Werkzeuge:

sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Allgemeines

Lagerung:

kühl, aber frostfrei.

EU-Grenzwert:

Kat. A/h: 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 1 g/l VOC.

Transport:

keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.



Streichputz fein

Kennzeichnung:

Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrenstoffverordnung.

Inhaltsstoffe gem. VdL RI01:

Kunstharzdispersion, Weißpigment, Calciumcarbonat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel, BIT/MIT.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Baustellenabfall oder mit dem Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Materialresten bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben. Farben Klein bietet für flüssige Materialreste das REMA-Entsorgungssystem an. Infos unter www.FarbenKlein.de/katalog/entsorgungen-7182

Hinweis gemäß CLP:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Grundierung ist zu vermeiden. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on / 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter der Telefonnummer: +49(0)2058/789-0.

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. 10/2020

Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.