

Technische Information



Sefra WDVS Putzgrund

Wässrige, pigmentierte Grundierung für sämtliche Sefra Strukturputze

Werkstoff

Verwendungszweck/ Anwendungsbereich: Grundanstrich und Haftbrücke für sämtliche Sefra Strukturputzbeschichtungen auf mineralischen Untergründen, sowie für Sefra WDVS Dämmsysteme, passend zum Strukturputz eingefärbt. Bindemittelkombination aus Acrylatcopolymer, Silikonharz und Silikaten.

Eigenschaften:

Sefra WDVS Putzgrund zeichnet sich besonders aus durch:

- elegante Verarbeitbarkeit
- wasserverdünnbar
- diffusionsoffen
- spannungsarm
- umweltfreundlichwasserabweisend
- oberflächenverfestigend

Technische Daten:

- Dichte: 1,5 kg/dm³

Verbrauch:

Sefra WDVS Putzgrund: ca. 0,2 kg/m² Der tatsächliche Verbrauch hängt von verschiedensten Faktoren ab. Exakte Verbräuche können nur an Hand von Musterflächen ermittelt werden.

Konsistenz: Pastös

Farbton: Weiß

Werkseitige Einfärbung in Annäherung an den Farbton des Strukturputzes möglich. Selbstabtönung mit Sefra Voll- und Abtönfarben.

Lagerung:

Kühl und frostfrei. Originalverschlossene Gebinde ca. 1 Jahr lagerstabil.

Packungsgröße:

Eimer 25 kg

Sicherheitshinweise

Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur im Originalbehälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisung einholen bzw. Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

dieses Produktes (Kat. A/h): 50 g/l (2007), 30 g/l (2010). Dieses Produkt enhält < 1 g/l VOC.

Entsorgung

Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen, sondern bei Problemstoffsammelstellen abgeben. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder Gewässer gelangen lassen.

Abfallschlüsselnummer: 57303 (gemäß ÖNORM S 2100)

EWC/EAK: 08 01 11

Wassergefährdungsklasse:

WGK 2, wassergefährdend







Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie im Internet unter www.sefra.at

Nur zur gewerblichen Verwendung bestimmt!

Verarbeitung

Sefra WDVS Putzgrund wird gründlich aufgerührt und kann unverdünnt gestrichen bzw. gerollt werden. Zur Konsistenzregulierung kann bis zu 5% Wasser zugegeben werden.

Applikation / Auftragsverfahren:

Generell hat auch unsere Verarbeitungsanleitung für Sefra Strukturputze Gültigkeit.

Sefra Strukturputz benötigt auf og. Untergründen immer eine Grundierung. Aus diesem Grund wird **Sefra WDVS Putzgrund** im annähernden Farbton des Strukturputzes, am besten mit der Rolle, aufgetragen.

Verarbeitungstemperatur:

(Verarbeitungs und Trocknungstemperatur für Umluft, Material und Untergrund):
Nicht unter +5 °C, direkter Sonnenbestrahlung, Regen oder starkem Wind verarbeiten. Vorsicht bei Gefahr von Nachtfrost.

Trocknung / Trockenzeit:

Bei + 20 °C und 65% relative Luftfeuchtigkeit nach 4 Stunden oberfächentrokken und nach 12 Stunden überarbeitbar. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängern sich diese Zeiten.

Werkzeugreinigung:

Reinigung der Werkzeuge und Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Geeignete Untergründe

- Armierungsschichten mit Sefra Klebeund Spachtelmassen (vor Schlußbeschichtung mit Sefra Strukturputzen)
- Unterputze der Mörtelgruppe P II, PIII
- Retor
- Gipskartonplatten oder Unterputze der Mörtelgruppe P IV+V im Innenbereich

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muß sauber, tragfähig, trocken, frei von Verunreinigungen und trennenden Substanzen sein.
Neue Unterputze mindestens 3 bis 4 Wochen durchhärten lassen.

Verbrauchsangaben:

Die angegebenen Verbrauchsmengen der einzelnen Produkte beruhen auf Erfahrungswerten und sind für uns unverbindlich.

Besondere Hinweise

Zur Vermeidung von Regeneinwirkung während der Trocknungsphase gegebenenfalls mit Planen abhängen.

Technische Information: Sefra WDVS Putzgrund, Stand: September 2007

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verprichtet. Sie entbindet den Käufer/Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuau'age verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Sefra Farben- und Tapetenvertrieb GmbH., 1050 Wien, Schönbrunner Strasse 47, Telefon 01 58841-0, Fax 0 58841/23, e-Mail: office@sefra.at, Internet: www.sefra.at

