

TECHNISCHE INFORMATION

Streichputz LF

PRODUKTBESCHREIBUNG

Anwendung / Eigenschaften	Grob gekörnter, weißer Streichputz / Grundierung. Außen und innen einsetzbar, lösemittelfrei, alkalibeständig, quarzgefüllt, haftvermittelnd und leicht zu verarbeiten. Ergibt griffige Oberflächen für nachfolgende Beschichtungen mit PROSOL Putzen und Farben. Ebenfalls hervorragend geeignet als dekorativer, grob gekörnter Streichputz im Innenbereich.
Glanzgrad / Oberfläche	Matt Griffig
Dichte	Ca. 1,45 g/m ³
Bindemittelbasis	Terpolymerisat-Dispersion
Inhaltsstoffe Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel	Terpolymerisat, Titandioxid, silikatische und carbonatische Füllstoffe, Wasser, Additive. Enthält als Konservierungsmittel: Benzisothiazolinon und Methylisothiazolinon. Informationen für Allergiker unter Tel.-Nr. 0800-5560000.
VOC-Gehalt	EU-Grenzwert für das Produkt Kat. A/g: 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max.: 30 g/l.
Farbton	Weiß und farbig
Abtönung	PROSOL Mix-System
Gebinde	20 kg
Produktcode	M-GP01
Artikel-Nummer (Master)	288414

VERARBEITUNG

Verarbeitung	Streichen, Rollen
Verarbeitungstemperatur	Luft- und Objekttemperatur während Verarbeitung und Trocknung: nicht unter +5°C
Verbrauch	Ca. 400 g/m ² pro Anstrich Für eine exakte Kalkulation ist die Verbrauchsmenge durch Probeanstrich am Objekt zu ermitteln.
Trockenzeit	Überarbeitbar nach ca. 8 Stunden



(20°C / 65 % rel. Luftfeuchte)	Durchgetrocknet nach ca. 3 Tagen
Verdünnung	Wasser
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser

UNTERGRUND UND ANSTRICHAUFBAU

Untergründe	Mineralische Putze (P II - III), Kunstharzputze, Beton, Faserzement, Dispersions- und Mineralfarbenanstriche.
Untergrund- vorbehandlung	Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, fett-, wachs-, silikon- und staubfrei sein (siehe VOB, Teil C, DIN 18363, insbesondere 3.1.1). Des Weiteren bitte auch die gültigen Technischen Merkblätter des Bundesausschusses für Farbe und Sachwertschutz (=BFS), 60528 Frankfurt, berücksichtigen. Eventuell vorhandene Verschmutzungen entfernen und Flächen säubern. Lose Anstrichteile sowie nicht tragfähige Altanstriche und Beschichtungen entfernen und nachreinigen (mechanisch oder durch geeignete Abbeizmittel). An der Oberfläche leicht sandende Putze entsprechend grundieren.
Grundierung	Je nach Bedarf mit PROSOL Tiefgrund ELF.
Grund- und Schlussbeschichtung	1 x PROSOL Streichputz LF unverdünnt. Je nach Wunsch Schlussbeschichtung mit PROSOL Farben und Putzen aufbringen.

HINWEISE

Technische Hinweise	<p>Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, starkem Wind, Nebel und hoher Luftfeuchtigkeit (>80%) verarbeiten. Die frische Beschichtung ist während der Verarbeitung bis zur vollständigen Durchtrocknung vor zu schnellem Wasserentzug, Frost und Regen zu schützen.</p> <p>Physikalische Erhärtung der Beschichtung durch Wasserverdunstung. Es sind längere Trockenzeiten bei kühler Witterung und / oder hoher relativer Luftfeuchtigkeit zu beachten. Durch Feuchtigkeitseinwirkung kann auch die bereits an der Oberfläche erhärtete Beschichtung erneut erweichen.</p> <p>Nur Material mit gleicher Chargennummer für durchgehende Flächen verwenden.</p> <p>Bei dunklen und intensiven Farbtönen können durch Füllstoffbruch bei mechanischer Einwirkung hell abzeichnende Farbänderungen entstehen. Eine Qualitätsbeeinträchtigung entsteht dadurch nicht.</p> <p>Bei speziellen anwendungstechnischen Problemen technischen Beratungsdienst anfordern.</p>
Lagerung	<p>Trocken, kühl und frostfrei lagern.</p> <p>Im original verschlossenen Gebinde 12 Monate lagerstabil.</p> <p>Anbruchgebinde fest verschlossen aufbewahren und baldmöglichst verwenden.</p>



Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste mit dem Haus- bzw. Baustellenmüll entsorgen. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben (Abfallschlüssel-Nr. 080112) entsorgen.
Sicherheit	Bei Verarbeitung in Innenräumen während der Verarbeitung und danach für ausreichende Belüftung sorgen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit klarem Wasser ausspülen. Essen, Trinken und Rauchen ist während des Gebrauchs zu vermeiden. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Die üblichen Schutzmaßnahmen sind einzuhalten.
Gefahrenkennzeichnung	Siehe gültiges Sicherheitsdatenblatt

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ungültig.