



Sefra

Technisches Merkblatt

Sefra Spritzspachtel Premium



SEFRA Spritzspachtel Premium ist eine besonders weiße, gebrauchsfertige, maschinell verarbeitbare Premium Spritzspachtelmasse für Innen



3A – EN 13963 – A2 – NP

Symbolfoto

Produktbeschreibung

Anwendung

- **Sefra Spritzspachtel Premium** ist eine gebrauchsfertige feine Spritzspachtelmasse
- für Innen zum vollflächigen Auftrag auf Gipskartonoberflächen, Beton, rauen Putzflächen und anderen Untergründen.
- Lufttrocknend
- Gipsputz, Raufaser und Gipskartonplatten - auf Wand- und Deck

Vorteile

- weist einen besonders hohen Weißgrad auf
- optimal als Untergrund für Malfarben
- ein exzellentes Durchflussverhalten
- ist lösungsmittelfrei und wischfest
- besitzt eine hohe Standfestigkeit und ist immer perfekt angerührt.
- besticht durch seine große Auftragsstärke, einem hohen Weißgrad und seiner angenehmen Verarbeitungscharakteristik.

Eigenschaften

- Universelle, verarbeitungsfertige, kunststoffgebundene Premium Spritzspachtelmasse für Innen
- Auf Betonoberflächen, Fertigbauteilen, Gipskartonplatten sowie zum Glätten von konventionellen Mörtelputzen etc.
- Sehr hohe Standfestigkeit, besonderer Weißgrad & gute Füllkraft
- Leicht schleifbar, sehr gute Durchflusseigenschaften
- Schadstofffrei, geruchlos, einfache Verarbeitung, kein „Einfallen“ und immer perfekt Angerührt

Technische Daten

Kriterium	
EN-Klassifikation	3A – EN 13963 – A2 -NP
Schichtstärke	Max. 6 mm
Ergiebigkeit	ca. 1,7 kg/m ² /mm
Brandverhalten	A2

Bei der Angabe der Kennwerte handelt es sich um Durchschnittswerte bzw. ca.-Werte. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe in unseren Produkten können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.



Sefra

Technisches Merkblatt

Sefra Spritzspachtel Premium

Produktgruppe Spritzspachtelmasse

Farbton weiß

Verarbeitung

Sefra Spritzspachtel Premium kann als Nachspachtelung auf jedem Fugenfüller verwendet werden. Die Spachtelmasse erhärtet an der Luft durch Austrocknung. Beim manuellen Schleifen wird ein 220er Schleifpapier und beim maschinellen ein 120er empfohlen. Vor einer Tapezierung Grundierung (Rikombi-Grund) verwenden. Die maximale Auftragsstärke beträgt etwa 6 mm. Die Trocknungszeiten sind von den Klimaverhältnissen abhängig. Nicht mit anderen Materialien vermischen. Reinigung nur mit sauberem Wasser

Beschichtungsaufbau

Beton, Porenbeton, mineralische Unterputze, Gipskartonplatten, Gips- und Gipsandputze, Alle andere üblichen, mineralischen Untergründe und festhaltende Altanstriche. Saugende Untergründe mit Sefra Grundfestiger grundieren.

Auftrag

Unverdünnt mit einer Spritzmaschine oder per Hand mit einer Wandspachtel. Der Untergrund muss tragfähig, trocken, staub- und schalölfrei sein. Schichtstärke bis zu max. 6 mm pro Arbeitsgang. Bitte beachten Sie zusätzlich auch die Angaben sowie das techn. Merkblatt des jeweiligen Spritzmaschinenherstellers.

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5°C lagern oder verarbeiten (Frostgefahr). Der Untergrund muss mindestens + 5 Grad Celsius durchgehend haben und die Luftfeuchtigkeit darf zu keinem Zeitpunkt über 65% im Raum und über die gesamte Durchtrocknungszeit aufweisen. Speziell bei Spachtelungen von Deckenuntersichten ist darauf zu achten, dass zu keinem Zeitpunkt eine Taubildung an der Oberfläche entsteht. Lüftung ist daher entsprechend zu planen.

Qualitätsstandart

Q3 –Q4, Beton und weitere Untergründe

Verbrauch

ca. 1,7 kg/m²/mm

Der Materialverbrauch ist unter anderem abhängig vom Werkzeug, Saugfähigkeit des Untergrundes und Konsistenz. Die angegebenen Verbrauchswerte können nur der Orientierung dienen. Genaue Verbrauchswerte sind gegebenenfalls am Objekt zu ermitteln.

Trocknung, Aushärtung, Überarbeitungszeit

Lufttrocknend

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Untergrund

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, frost- und staubfrei sein.



Sefra

Technisches Merkblatt

Sefra Spritzspachtel Premium

Abdeckmaßnahme Die Umgebung der zu beschichtenden Flächen ins besonders Glas, Keramik, Lackierungen, Klinker, Natursteine und Metalle sind abzudecken. Spachtelspritzer sofort mit klarem Wasser abwaschen

Verträglichkeit Zur Beibehaltung der produktspezifischen Eigenschaften, darf Sefra Spritzspachtel Premium nicht mit anderen Produkten vermischt werden.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

VOC-Gehalt < 1 g/l

Enthält: 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one

Transport Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich

Verpackung

Verpackungseinheit 27kg ovler Recyclat - Eimer

Lagerung

Lagerbedingungen zwischen +5°C und +30°C; Kühl und frostfrei, vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Original verschlossen (siehe Produktionsdatum) 12 Monate lagerfähig. Bei angebrochenem Gebinde gut verschließen und möglichst bald verarbeiten.

Hinweise

Technische Beratung Sefra Mitarbeiter*innen beraten Sie gerne oder unter www.sefra.at

Adresse Sefra Farben- und Tapetenvertrieb Ges.m.b.H.
Schönbrunner Straße 47
1052 Wien

Kontaktdaten Tel. zu o.a. Adresse: +43 (1) 588 41-0
Mail: office@sefra.at
www.sefra.at

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 wesentlich 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.