

Technisches Merkblatt SEFRA WDVS Putzarund



Sefra



Weiß pigmentierte Spezial-Grundierfarbe für innen und außen. Weiß pigmentierter und tönbarer Quarzgrund



Symbolfoto

Charakteristik

Anwendung

- Griffiger und füllkräftiger Spezial-Putzgrund für farbige, kontrastegalisierende Grundanstriche bei nachfolgenden Schlussbeschichtungen mit SEFRA Mineral-, Silikat-, Dispersions- und Siliconharzputzen. Gut deckend, mit sehr hohem Haftvermögen.

Eigenschaften

- Haftvermittler und Aufbrennsperre
- Griffiger Grundanstrich
- Hoch wasserdampfdurchlässig
- Weiß pigmentiert
- Alkalibeständig

PH-Wert

- 8,0 - 9,0

Bindemittelart

- Acrylat-Dispersion

Dichte

- ca. 1,67 g/cm³

Verarbeitung

Auftragsverfahren

- Verarbeitung mit Pinsel und Rolle.

Verarbeitungstemperatur

- Mindestens +5° C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Verbrauch

- Ca. 250 – 300 g/m² pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Der Verbrauch kann je nach Beschaffenheit und Struktur des Untergrunds sowie Auftragsverfahren variieren. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.

Abtönen

- Mit max. 5 % Sefra-Vollton- und -Abtönfarben mischend abtönbar. Aus weiß im Pastellfarbtonbereich auch maschinell in der Sefra-Color-Abtönanlage abtönbar. Hinweis: Farbton vor Verarbeitung auf Farbtonexaktheit überprüfen – kein Umtausch. Auf zusammenhängenden Flächen nur Farbtöne einer Anfertigung/ Tönung verwenden.

Beschichtungsaufbau

- Untergrund fachgerecht vorbereiten. Siehe Kapitel



Sefra

Technisches Merkblatt SEFRA WDVS Putzgrund

„Untergründe und deren Vorbehandlung“.

1. Auftrag - Als Voranstrich für Mineral- und Silikatputze bis max. 30% mit Wasser verdünnt. Als Voranstrich für Dispersions-Kunstharzputze usw. sowie auf gipshaltigen Untergründen (auch Gipskartonplatten usw.) bis max. 20% mit Wasser verdünnt. Als strukturierter Zwischenanstrich bis max. 10% mit Wasser verdünnt.

Verarbeitungshinweise

- Vor Gebrauch gut aufrühren.

- Die Menge der Wasserzugabe ist abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes.
- Wird das Material zu stark verdünnt, können die Eigenschaften beeinträchtigt werden.
- Ausreichende Trocknungszeit zwischen den Beschichtungen beachten.

Trocknung, Aushärtung, Reinigung der Werkzeuge

- Oberflächentrocken und überstreichbar nach ca. 6 Stunden, regenfest nach ca. 24 Stunden bei +20° C und 65 % rel. Luftfeuchte. Bei kühlere und feuchter Witterung entsprechend längere Trockenzeit einhalten. Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verdünnung

- Mit Wasser bis max. 30 %.

Reinigung der Werkzeuge

- Sofort nach Gebrauch Pinsel oder Walze gründlich austreichen bzw. ausrollen. Anschließend mit Wasser reinigen, evtl. unter Zusatz von Spülmittel. Sprühgeräte ebenfalls einfach mit Wasser reinigen.

Allgemeiner Hinweis

- Die technischen Merkblätter der in diesem Merkblatt genannten Produkte sind zu beachten.
- Aufgrund der Vielzahl an möglichen Untergründen und anderen Einflussfaktoren empfiehlt sich, vor Beginn der Verarbeitung eine Probefläche anzulegen.
- Empfehlung im Außenbereich: Zur Vorbeugung vor Befall die Beschichtungen mit fungizid-algizid ausgerüsteten Farben ausführen. Nach dem Stand der Technik kann ein dauerhafter Schutz vor Pilz- und Algenbefall jedoch nicht gewährleistet werden, siehe auch BFS-Merkblatt Nr. 9.
- Nicht als Endbeschichtung geeignet. Schlussbeschichtung mit geeignetem Produkt erforderlich.

Untergründe und ihre Vorbehandlung

Untergründe

- Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsfördernden Bestandteilen oder sonstigen Verbund störenden Zwischenschichten sein und den allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechen. Die aktuellen BFS Merkblätter sowie die VOB, Teil C, DIN 18363 Maler- und Lackierarbeiten sind zu beachten.
Poröse, saugende Untergründe zur Verbesserung der Tragfähigkeit mit SEFRA Tiefgrund verfestigen.

Liefern

Gebinde

25kg



Sefra

Technisches Merkblatt SEFRA WDVS Putzgrund

Lagerung

Stets trocken, kühl, aber frostfrei. Anbruchgebände dicht verschlossen halten.
Verdünntes Material zeitnah aufbrauchen.

Kennzeichnung

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Spritznebel nicht einatmen. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Eventuelle Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Biozidprodukte-Verordnung (528/2012)

Dieses Produkt ist eine „behandelte Ware“ nach EU-Verordnung 528/2012 Art. 58, Absatz 3 (kein Biozid-Produkt) und enthält folgende biozide Wirkstoffe: Gemisch aus 1:1 Methyl-, Benzisothiazolinon, Gemisch aus Chlormethylisothiazolinon und Methylisothiazolinon.

Produktgruppe

Putzgrund

GISCODE

BSW20

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

Hinweise

Entsorgung

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/ Erdreich gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden, flüssige Materialreste in Absprache mit dem örtlichen Entsorger. AVV-Abfallschlüssel: 080112
Die von uns gelieferten Verpackungsmaterialien sind bei dem Sammel- und Verwertungssystem der Interzero Circular Solutions Europe GmbH (www.interzero.at, office@interzero.at) Nr. 121570 verpflichtet.

Inhaltsstoffe nach VdL

Acrylat-Dispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Siliciumdioxid, Silikate, Wasser, Glykole, Filmbildehilfsmittel, Additive
Informationen für Allergiker unter information@sefra.at

VOC-Sicherheitshinweis

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a): 30g/l (2010).
Dieses Produkt enthält <30 g/l VOC.

Zusätzliche Sicherheitshinweise

Bei Spritzgefahr Schutzbrille tragen.
Spritzarbeiten Schutzbrille und Kombifilter A2/P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen



Sefra

Technisches Merkblatt **SEFRA WDVS Putzgrund**

während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Innenräume gründlich lüften.

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.

