

Traudt Fassadenfarbe FZ

Siloxanverstärkte Fassadenfarbe mit vorbeugendem Filmschutz gegen Algen und Pilze

Anwendungsbereich

Hochwertige Fassadenbeschichtung mit hohem Regenschutz bei gleichzeitig hervorragender Wasserdampfdurchlässigkeit, auf allen mineralischen Putzen der Mörtelgruppen P II und P III einsetzbar, auf fest haftenden, matten Fassadenfarbanstrichen, bestens geeignet auf Kunstharzputzen sowie auf alten Fassadenflächen zur Egalisierung ungleichmäßiger Untergründe.

Eigenschaften

Hoch wetterbeständig, wasserabweisend. Tuchmatt, hydrophob eingestellt, hoch diffusionsfähig, beständig gegen Industrieabgase, wasserverdünnbar und geruchsarm.

Werkstofftyp

Fassadenfarbe auf wässriger Acryl-Polymerdispersion nach DIN 55 945.

Glanzgrad

Tuchmatt

Sicherheitshinweise

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/c): 40 g/l VOC-Höchstgehalt 2010). Dieses Produkt enthält max. 40 g/l VOC.

Inhaltsstoffe

Methyl- und Benzyl-Isouthiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Farbton

Weiß. Mit Dispersions-Vollton- und -Abtönfarben abtönbar. Maschinell tönbar auf der Mischmaschine.

Physikalische Kennwerte

Dichte: 1,64 kg/l
 s_d -Wert: 0,15 m
w-Wert: $0,12 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$

Beschichtungsaufbau

Grund- bzw. Zwischenbeschichtung je nach Verarbeitungsweise und Untergrund max. 10 % mit Wasser verdünnt. Schlussbeschichtung: unverdünnt bzw. bis 5 % mit Wasser verdünnt.

Eine zweimalige Beschichtung mit einem Mindestverbrauch von 180 ml/m² pro Anstrich erhöht die Sicherheit vor Algen- und Pilzwachstum.

Verarbeitung

Mit Pinsel und Rolle.

Trockenzeit

Oberflächentrocken und überstreichbar nach ca. 4 Stunden bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte, regenfest nach 24 Stunden. Durchtrocknung nach ca. 5 Tagen. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Traudt Fassadenfarbe FZ



Verbrauch

Ca. 180 ml/m² pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.

Kennzeichnung

Diese Beschichtung enthält den Biozid-Wirkstoff Terbutryn/ Zinkpyrithion, Octyl-Isothiazolinon mit algiziden/ fungiziden Eigenschaften. Flüssige Materialreste dürfen nicht in den Boden gelangen.

Lieferform

12,5-Liter-KU-Eimer
5,0 Liter-KU-Eimer

Verarbeitungshinweise

Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18 363, Teil C, Abs. 3.1.1 bis 3.2.1.1. Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.

Putze der Mörtelgruppen P II und P III

Neue Putze zwei bis vier Wochen unbehandelt stehen lassen. Nachputzstellen müssen gut abgebunden und ausgetrocknet sein, eventuell flutieren. Auf grob porösen, saugenden, leicht sandenden Putzen Grundanstrich mit wasserverdünnbarem Tiefgrund, auf stark sandenden, mehrenden Putzen Grundanstrich mit Tiefgrund spezial.

Betonflächen mit Schmutzablagerungen oder Mehlkornschicht mechanisch oder durch Druckwasserstrahlen (unter Beachtung der gesetzlichen Vorschriften) reinigen. Auf schwach saugenden bzw. glatten Flächen Grundanstrich mit Unigrund Plus. Auf grob porösen, leicht sandenden bzw. saugenden Flächen Grundanstrich mit wasserverdünnbarem Tiefgrund, auf mehrenden Flächen Grundanstrich mit einem lösemittelhaltigen Grundiermittel.

Hartbrandstein-, Ziegel- und Kalksandstein-Mauerwerk außen, das rissfrei verfugt sein muss und für das nur frostbeständige Qualitäten ohne Fremdeinschlüsse geeignet sind, müssen vor Anstrichausführung Mauerwerksausgleichfeuchte haben. Durch Eisensalze, Nikotin und Ruß verseuchte Flächen mit lösemittelhaltiger Fassadenfarbe beschichten.

Algen-, Schimmel- bzw. Pilzbefall gründlich entfernen, durchwaschen und gut trocknen lassen. Mit Biozidlösung einstreichen und trocknen lassen.

Salzausblühungen trocken abbürsten und mit lösemittelhaltigem Tiefgrund grundieren. Für Anstriche auf salzbelasteten Untergründen kann keine Gewähr übernommen werden.

Dauerelastische Fugenmassen und Dichtungsgummi nicht überstreichen!

Lagerung

Trocken, kühl, frostfrei; Anbruchgebände gut verschließen.

Traudt Fassadenfarbe FZ



Bitte beachten

Verarbeitung nicht unter +5 °C. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser gründlich ausspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen. WGK: 1, Produkt-Code M-DF02.

Fassadenprodukte mit Filmkonservierung gegen Pilz- und Algenbefall bieten einen langanhaltenden, aber zeitlich begrenzten Schutz. Die Wirksamkeitsdauer der Filmkonservierung ist abhängig von den Objektbedingungen.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr. 08 01 12

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Technik geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe werden alle früheren Ausgaben ungültig. Wenden Sie sich bitte in Fällen, in denen Sie weitere Angaben wünschen, an uns.