

Roll- und Streichputz

1 mm



AUSSEN UND
INNEN



WETTER-
BESTÄNDIG



STOSS- UND
SCHLAGFEST



VOLL BELASTBAR
NACH
2 TAGEN



EMISSIONSARM
LÖSEMITTELFREI
WEICHMACHERFREI



MIX
FARB MISCH-
SYSTEM
INDIVIDUELL
MISCHBAR

Gebrauchsfertig – hoch strapazierfähig – stoßfest – hoch wetterbeständig – wasserdampfdurchlässig

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Hochwertiger, gebrauchsfertiger Kunstharz-Putz zum Schutz und zur dekorativen Gestaltung von Wand- und Fassadenflächen. Er lässt sich leicht auftragen und bietet unbegrenzte Variations- und Strukturiermöglichkeiten. Er ist hoch strapazierfähig, beständig gegen Industrieabgase, wasserdampfdurchlässig, stoßfest sowie verseifungs-, wetter- und scheuerbeständig. Geeignet sind mineralische Untergründe (z. B. Beton, Putz), Baustoffplatten (z. B. Gipskarton).

Gisbau-Produktcode: M-DF01

Farbton

Über swingcolor® MIX

Inhaltsstoffe

Acrylat-Copolymer-Dispersion, Titandioxid, anorganische/organische Buntpigmente (je nach Farbton), Calciumcarbonat, Wasser, Additive und Konservierungsmittel (Methyl- und Benzisothiazolinon).

Dichte

Ca. 1,65 g/cm³

Kornstärke

1 mm

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

swingcolor® Roll- und Streichputz mit langsam laufendem Rührgerät kurz aufrühren und mit einem rostfreien Edelstahlglätter oder einer Deckenbürste auftragen. Anschließend direkt mit einer Strukturrolle, Bürste, Schwamm oder Kelle die gewünschte individuelle Struktur herausarbeiten.

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C und bis max. +30 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Verbrauch

Ca. 1,5 - 3,5 kg/m² je Anstrich
(genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

Verdünnen

Falls erforderlich, zur Konsistenzregulierung, geringfügig mit Wasser verdünnbar.

Abtönen/Mischen

Mit max. 2 % swingcolor® Vollton- und Abtönfarbe.

Verarbeitungshinweise

Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren. swingcolor® Roll- und Streichputz in einer Schichtstärke von maximal 3 mm auftragen. Mindestens 24 Stunden vor der Verarbeitung einen Grundanstrich mit swingcolor® Putzgrundierung durchführen. Zur Vermeidung von Ansätzen immer von oben nach unten und nass in nass verarbeiten. Während der Beschichtung einer zusammenhängenden Fläche darf die Arbeit nicht unterbrochen werden. Begrenzungen mit Klebeband abkleben und diese vor der Trocknung wieder entfernen. Neue Putze vor Feuchtigkeitseinwirkung, z. B. Regen, aber auch vor zu schnellem Wasserentzug, z. B. durch starken Wind, Sonneneinstrahlung usw. schützen. Nicht auf Wärmedämmverbundsystemen einsetzen.

Trockenzeit (bei +20 °C, 65 % r. F.)

Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 1 - 2 Tagen, je nach aufgetragener Schichtstärke. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit entsprechend.

Vorbereitung und Anstrichaufbau

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest und fettfrei sein. Lose Teile mit einem Spachtel restlos entfernen. Schadhafte oder hohle Putzflächen erneuern. Leimfarben und kreadende Oberflächen vorher restlos abwaschen oder abbürsten. Neuputze

mind. vier Wochen trocknen lassen. Nicht tragfähige Altanstriche sowie nicht anstrichgeeignete Wandbeläge inkl. Kleister- und Makulaturresten restlos entfernen.

Untergründe	Grundierung	Voranstrich	Zwischen- und Schlussanstrich
normal saugende Untergründe, Dispersionsfarbenanstriche, Kalkzementputz usw.	-		
leicht sandende Putze, leicht kreadende Dispersionsfarbenanstriche, Beton, abgebeizte Untergründe usw.	1x Universal-Tiefgrund	1x Putzgrundierung (mindestens 24 Stunden vor dem Putzauftrag)	1x Roll- und Streichputz
stark und ungleichmäßig saugende Untergründe, Gipsputz, Baustoffplatten (z.B. Gipskartonplatten, Faserzementplatten) usw.	1x Universal-Tiefgrund		

3. Nach der Verarbeitung**Entsorgung**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit eingetrockneten Materialresten können über den Hausmüll bzw. als Baustellenschutt entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV/VeVa) entsorgen. Diese Verpackung ist aus Polypropylen (PP) und kann zur Wiederverwertung aufbereitet werden.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Lagerung/Transport

Kühl, aber nicht unter +5 °C.
Anbruchgebände gut verschließen.
Mindesthaltbarkeit: siehe Gebindeaufdruck
ADR/RID: Kein Gefahrgut
Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach VwVws

4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung lösemittelfreier Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritznebel Kombifilter A2/P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Putze ist zu vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Information für Allergiker unter Tel.-Nr. 00800 32665500.

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. (6232)