

Reibeputz

2 mm



INNEN UND
AUSSEN



WETTER-
BESTÄNDIG



STOß- UND
SCHLAGFEST



VOLL BELASTBAR
NACH
3 TAGEN



EMISSIONSBARM
LÖSEMITTELFREI
WEICHMACHERFREI



INDIVIDUELL
MISCHBAR

gebrauchsfertig – hoch strapazierfähig – stoßfest – hoch wetterbeständig – wasserdampfdurchlässig

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Hochwertiger, gebrauchsfertiger Kunstharz-Reibeputz zum Schutz und zur dekorativen Gestaltung von Wand- und Fassadenflächen. Er ist leicht zu verarbeiten, hoch strapazierfähig, wasserdampfdurchlässig sowie verseifungs-, wetter- und scheuerbe-ständig. Geeignet sind mineralische Untergründe z. B. Beton, Putz), Baustoffplatten (z.B. Gipskarton).

Gisbau-Produktcode: M-DF01

Farbtöne

Weiß.

Weitere Farbtöne erhalten Sie über swingcolor® MIX.

Glanzgrad

Matt

Inhaltsstoffe

Bindemittel (Kunststoff-Dispersion), Titandioxid, Füllstoffe, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

Dichte

Ca. 1,65 g/cm³

Kornstärke

2 mm

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

swingcolor® Reibeputz mit langsam laufendem Rührgerät kurz aufrühren, mit einem rostfreien Edelstahlglätter in Kornstärke aufziehen und mit einem abriebfesten Kunststoffglätter in gewünschter Struktur abreiben.

Verarbeitungstemperatur

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

Verbrauch

Ca. 3 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. 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 Einsetzen der Filmbildung wieder entfernen. Neue Beschichtungen 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. 2 - 3 Tagen. 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 Reibputz 2 mm
stark und ungleichmäßig saugende Untergründe, Gipsputz, Baustoffplatten (z.B. Gipskartonplatten, Faserzementplatten) usw.	1x Universal-Tiefgrund		

3. Nach der Verarbeitung**Entsorgung**

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

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. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

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. (6234)