

Buntsteinputz

2-3 mm



AUSSEN UND
INNEN



STOSS- UND
SCHLAGFEST



VOLL BELASTBAR
NACH
3 TAGEN



WETTER-
BESTÄNDIG

gebrauchsfertig – hoch strapazierfähig – stoßfest – wetterbeständig – wasserdampfdurchlässig

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Hochwertiger, gebrauchsfertiger Naturstein-Buntsteinputz für wetterbeständige und stark belastete Beschichtungen im Fassaden- und Sockelbereich sowie für sehr robuste und dekorative Gestaltungen innen. Besonders geeignet für stark strapazierte Flächen in Fluren, Foyers oder Treppenhäusern. Leicht zu verarbeiten, stoßfest, wetterbeständig, wasserdampfdurchlässig. Geeignete Untergründe sind z. B. Beton, Putz, Gipskarton.

GISCODE: BSW20

Farbtöne

Laut aktueller Farbtonkarte.

Inhaltsstoffe

Bindemittel (Kunststoff-Dispersion), Marmorkörnung, Quarzkörnung, Additive, Lösungsmittel, Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon und Zinkpyrithion)

Dichte

Ca. 1,6-1,7 g/cm³

Kornstärke

2-3 mm

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

swingcolor® Buntsteinputz mit langsam laufendem Rührgerät kurz aufrühren, mit einem rostfreien Edelstahlglätter in 1,5-facher Kornstärke aufziehen und direkt im Anschluss in eine Richtung abziehen und nachglätten.

Verarbeitungstemperatur

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

Verbrauch

Ca. 4-5 kg/m²

(genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

Verdünnen

Falls erforderlich, zur Konsistenzregulierung geringfügig mit Wasser verdünnbar.

Abtönen/Mischen

Nicht abtönen oder mit anderen Materialien mischen.

Verarbeitungshinweise

Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren. Zur Vermeidung von Ansätzen immer nass in nass verarbeiten. Mindestens 24 Stunden vor der Verarbeitung einen Grundanstrich mit swingcolor® Putzgrundierung durchführen. Zusammenhängende Flächen in einem Arbeitsgang beschichten. Auf größeren Flächen empfehlen wir die Verarbeitung zu zweit. Begrenzungen mit Klebeband abkleben und diese vor der Trocknung wieder entfernen. Aufgrund der natürlichen Granulate sind leichte Farbtonabweichungen möglich. Daher immer Material einer Anfertigungsnummer verwenden (siehe Eimerstempelung) oder miteinander vermischen. Bei der Verarbeitung und Trocknung im Innenbereich immer für eine ausreichende Be- und Entlüftung sorgen. Buntsteinputz nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, Wind oder der Gefahr von Regen verarbeiten. Nicht auf waagerechten Flächen einsetzen. Fensterbänke oder andere waagerechte Flächen müssen fachgerecht abgedeckt werden um Schmutzabläufer und Durchfeuchtung zu verhindern. Buntsteinputzflächen unterliegen einem dynamischen Veränderungsprozess, der durch klimatische Bedingungen und Exposition (z. B. Witterung, Feuchte, UV-Einstrahlung) beeinflusst wird. Dies kann zu Farbtonveränderungen führen.

Trockenzeit (bei +20 °C, 65 % r. F.)

Oberflächentrocken nach ca. 24 Stunden, durchgetrocknet und voll belastbar nach ca. 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 entfernen. Neuputze mind. vier Wochen trocknen lassen. Nicht tragfähige Altanstriche sowie nicht anstrichgeeignete Wandbeläge inkl. Kleister- und Makulaturresten restlos entfernen.

Untergründe	Grundierung	Voranstrich	Schlussanstrich
normal saugende Untergründe, Dispersionsfarbenanstriche, Kalkzementputz, abgebeizte Untergründe usw.	-		
leicht sandende Putze, leicht kreadende Dispersionsfarbenanstriche, Beton usw.	1x Universal-Tiefgrund	1x Putzgrundierung (24 Stunden vor dem Putzauftrag)	1x Buntsteinputz 2-3 mm
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) 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.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

4. Wichtige Hinweise

Bei der Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Schutzbrille und 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. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Hotline für Allergiker und allgemeine Produktinformationen: 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. (6247)