

DEKORQUARZ

Buntsteinputz WA

für außen und innen
lösungsmittelfreier Kunststoffputz
mit Waschputzcharakter

Eigenschaft:

Lösemittelfrei, absolut verseifungsfest, nicht wasserquellbar, wetterbeständig, diffusionsfähig.

Verwendungszweck:

Zur dekorativen Flächengestaltung für Außenobjekte und im Innenraum. Die harmonisch aufeinander abgestimmten Farbtöne eignen sich vorzüglich zur Gestaltung von Fassaden, Sockelflächen, Türeingängen, Fensterrahmen, Loggias, Treppenhäuser, Flure usw.

Untergründe:

Dekorquarz – Buntsteinputz haftet auf allen tragfähigen, trockenen und ebenen Untergründen wie Putze aller Art, Beton- und Gasbetonflächen, Zementplatten, Gipskartonplatten, Hartfaser- und Pressspanplatten, aber auch auf Altanstrichen nach entsprechender Vorbehandlung. Dekorquarz – Buntsteinputz wird bei Außenanwendung vorwiegend im Sockelbereich von Vollwärmeschutzsystemen eingesetzt. Bei mineralischen Untergründen im Außenbereich empfehlen wir auf unsere lösungsmittelhaltigen Systeme zurückzugreifen.

Verarbeitung:

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes mit Tiefengrund satttränkend grundieren. Dekorquarz – Buntsteinputz mit rostfreier Stahlglätte auf Kornstärke auftragen. Für Buntsteinputz, grob ist der haftungsvermittelnde Kleber - anstelle Tiefengrund - einzusetzen. Vor der Verarbeitung mit Rührgerät aufquirlen (Material wird geschmeidiger). Wegen der Filmbildung nicht bei Regenwetter, hoher Luftfeuchtigkeit oder Temperaturen unter + 5 ° verarbeiten (Material könnte später evtl. weiß anlaufen).

Weitere Hinweise:

Material mit der Bezeichnung WI nur für innen verwenden.
Reinigen der Werkzeuge mit Wasser. Gefäße luftdicht verschließen und kühl, jedoch frostfrei lagern! Dekorquarz-Buntsteinputz ist kein Gefahrgut.

Gebindegröße:

25 kg

Verbrauch:

Kornstärke 3 - 4 mm (Farbton 140)
8-9 kg/qm
Kornstärke 2 - 3 mm (Farbton 130)
7-8 kg/qm
Kornstärke 1,2-1,8 mm (Farbtöne 016-322)
5-6 kg/qm

	
Helmut Reichel Putz- und Farbenges. mbH Pützwiese 16 D-35232 Dautphetal-Dautphe 11	
EN 15824 Buntsteinputz Putz mit organischen Bindemitteln zur Verwendung im Außen- und Innenbereich	
Wasserdampfdurchlässigkeit	V2 Mittel
Wasseraufnahme	W2 Mittel
Haftfestigkeit	➤ 0,3 MPa
Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)	<0,5 kg / (m.d0,5)
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10, dry, mat}$	KLF
Brandverhalten	Klasse E

Diese Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produkts für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewicht u.ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.