

Produktdatenblatt

Stand 05/2019

Dämmit Buntsteinputz grob

Produkt:	Natursteinputz für dekorative Außenbeschichtungen	
Anwendung:	Für Dekorbeschichtungen im Innen- und Außenbereich, Fassadensockel, Säulen, Tür- und Fensterumrahmungen.	
Eigenschaften:	Hoch elastisch, kratz- und stoßfest, witterungsbeständig, geringe Verschmutzungsneigung, schlagregendicht, lichtecht.	
Technische Daten:	Zusammensetzung:	Hochwertiges Kunstharz, verschiedene Farbsande, Zusatzmittel, Wasser
	Verbrauch:	ca. 5–6 kg/m ²
	Auftragsstärke:	1,8 mm
	Farbtöne:	P 105 green, P 101 stone, P 102 crème, P 103 feuer, P 104 granit, P 106 classico, P 108 marmor, P 109 basalt, P 110 schiefer, P 111 metall
	Diffusionswiderstandszahl μ:	ca. 150
Normen:	Europäisch technische Zulassung ETAG 004, ÖNORM B 6400-1, -2, -3	
Verarbeitung:	Der Untergrund muss trocken, staubfrei, tragfähig, ebenflächig (siehe ÖNORM DIN 18202), sowie saugend, frei von Ausblühungen und über + 5° C temperiert sein.	
	Erforderliche Standzeiten bei neuen Putzen mind. 3 bis 4 Wochen, bei Aufbringen auf WDVS-Unterputzen bzw. Armierungsschichten, ist eine Standzeit von mind. 1 Woche einzuhalten.	
	Anmischen:	
	Dämmit Buntsteinputz mit langsam laufendem Rührwerk gut durchrühren und erforderlichenfalls mit bis zu 3 % Wasser verdünnen (immer auf die gleiche Menge Wasser achten).	

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis 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 selbst zu prüfen.

Arbeitstechnik:

Aufbringen von Dämmit Uni Putzgrund (unverdünnt) als Saugausgleich und Haftbrücke. Nach einer Standzeit von 24 Stunden aufziehen des Materials mit einer Stahlglättkelle (nur rostfreies Werkzeug verwenden), abziehen auf Kornstärke und anschließend im feuchten Zustand mit einer Kunststoff-Edelstahlkelle glätten.

Immer ganze Fassadenteile oder Putzflächen in einem (ohne Unterbrechung „nass in nass“) verarbeiten, um Ansätze zu vermeiden.

Nicht bei direkter Sonnenbestrahlung oder hoher Luftfeuchtigkeit verarbeiten (Flächen mit Fassadenschutznetz abhängen). Die Mindesttemperatur bei der Verarbeitung muss + 5 °C betragen. Die Möglichkeit von Nachfrost ist zu beachten!

Hinweise:

Trockenzeit bei + 20 °C und 65 % Luftfeuchtigkeit ca. 24 Stunden. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit zum Teil erheblich. Durchtrocknung nach ca. 2 bis 3 Tagen.

Aufgrund von Saugverhalten des Untergrundes, Umgebungseinflüssen, Lichtverhältnissen und Rohstoffschwankungen, kann es zu geringfügig abweichenden Farbwirkungen, feinen Haarrissen und Nadelstichen kommen. Reklamationen durch die genannten Ursachen können nicht anerkannt werden.

Entsorgung:

siehe Sicherheitsdatenblatt (SD)

Qualitätssicherung:

Eigenüberwachung durch den Hersteller.

Lieferform:

Kübel (25 kg), 24 Kübel/Palette

Lagerung:

Kühl (aber frostfrei) und trocken auf Palette original verschlossen mind. 12 Monate haltbar.

Sicherheitsdaten:

siehe Sicherheitsdatenblatt (SD)