

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



PROFI BUNTSTEINPUTZ 1,8 MM

Art.Nr.: 7411ff
Stand: 27.02.2020

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, lichteicht.

Zusammensetzung: Hochwertiges Kunstharz, verschiedene Farbsande, Zusatzmittel, Wasser

Technische Daten:

<u>Materialverbrauch</u>	ca. 5–6 kg/m ²
<u>Auftragsstärke</u>	1,8 mm
<u>Diffusionswiderstandszahl μ</u>	ca. 150
<u>Farbtöne</u>	P101 stone, P102 crème, P104 granit, P105 green, P106 classico, P108 marmor, P109 basalt, P110 schiefer, P111 metall, P931 quarz, P934 gneis, P935 lava, P939 silber

Normen:

Europäisch technische Zulassung ETAG 004, ÖAP-Verarbeitungsrichtlinien, ÖNORM B 6400-1, -2, -3, PROFI WDVS-Verarbeitungsrichtlinien

Verarbeitungstemperatur:

Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss über + 5 °C betragen.
Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder hoher Luftfeuchtigkeit verarbeiten. Fassadenschutznetz verwenden. Diese Bedingungen müssen auch mind. 2–3 Tage nach dem Aufbringen gegeben sein.
Möglichkeit von Nachtfrost beachten.

Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, staubfrei, tragfähig, ebenflächig (gemäß ÖNORM DIN 18202) und frei von Ausblühungen 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.

Verdünnung:

Erforderlichenfalls mit bis zu 3 % Wasser verdünnen (immer auf die gleiche Menge Wasser achten).

Anmischen:

PROFI Buntsteinputz mit langsam laufendem Rührwerk gut durchrühren.

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Arbeitstechnik:

Aufbringen von PROFI 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.

Durchtrocknung nach ca. 2 bis 3 Tagen.

Trockenzeit:

24 Stunden

Diese Angabe gilt bei einer Temperatur von + 20 °C und 65 % Luftfeuchtigkeit. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit.

Hinweise:

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.

Bitte beachten Sie weitere Hinweise in unserer Preisliste unter WDVS-Extras.

Qualitätssicherung:

Eigenüberwachung durch den Hersteller.

Lieferform:

<u>Artikelnummer</u>	<u>Lieferform</u>
7411	P105 green Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette
7412	P101 stone Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette
7413	P102 creme Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette
7415	P104 granit Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette
7416	P106 classico Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette
7418	P108 marmor Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette
7419	P109 basalt Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette
7420	P110 schiefer Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette
7421	P111 metall Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette

Lagerung:

Trocken und original verschlossen auf der Palette mind. 12 Monate haltbar. Kühl, jedoch frostfrei lagern.

Entsorgung:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).

Sicherheitshinweise:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).