

Ruberstein® Granit-Natursteinputz

Basis:

Reinacrylat / Granit

Korngröße:

1,0 - 2,0 mm

Verbrauch:

4 - 5 kg / m²

Lieferform:

Kunststoffeimer á 23 kg netto
24 Eimer/Palette = 552 kg

Eigenschaften:

- Wasserdurchlässigkeit DIN EN 1062-1:
Klasse III – niedrig ($w_{24} = 0,07 \text{ kg}/(\text{m}^2 \text{ h}^{0,5})$)
- Wasserdampfdurchlässigkeit DIN EN 1062-1:
Klasse II – mittel ($sd = 0,14 \text{ m}$)
- Haftzugfestigkeit $\geq 0,3 \text{ MPa}$
- Brandklasse A2-s2, d0 auf Trägermaterialien der
Brandklasse A2-s1, d0 bzw. mit einer Dichte \geq
 $525 \text{ kg}/\text{m}^3$
- strapazierfähig
- wetterbeständig
- schlagregenfest
- farntonbeständig
- reinigungsfest mit Wasser
- bei sehr tiefen Temperaturen sinkende Elastizität,
bei mechanischer Belastung (Stoß usw.)
Abplatzungen möglich
- GISCODE: BSW20
- VOC-Gehalt: Kategorie A/a/wb 30 g/l VOC.
Dieses Produkt enthält < 30 g/l VOC.
- Emissionsklasse A+ gem. französischer VOC-
Verordnung
- EUH208: Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on und
2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische
Reaktionen hervorrufen.



Ref.Nr.: GNP15/RSN

EN 15824:2017

Die Leistungserklärung ist unter der Internetseite
des Herstellers elektronisch abrufbar.

Farbtöne:

Granit Line: bianco, grigio, nero, ocre, bruno, verde
Shine Line: Lupus, Phönix, Taurus

Lagerung:

Gebinde frostfrei, jedoch nicht über + 30°C dicht
verschlossen aufbewahren. Lagerfähigkeit im
original verschlossenen Gebinde 12 Monate.

Anwendung:

Ruberstein® Granit-Natursteinputz ist ein
gebrauchsfertiger Dünnschichtputz aus Granit.
Ruberstein® Granit Natursteinputz findet im
Außenbereich als Sockelputz und im Innenbereich
als Dekorputz Verwendung.

Untergründe:

Als Untergründe geeignet sind alle festen,
sauberen, tragfähigen, nicht salzbelasteten und
trockenen Flächen. Hinterfeuchtung ist auszu-
schließen. Nicht geeignete Untergründe für
Ruberstein® Granit-Natursteinputz sind z.B. Putze
der Mörtelgruppe P I und Sanierputze. Bedingt
geeignet sind Leichtputze mit Styropor. Tapeten
oder Bitumenanstriche sind restlos zu entfernen.
Sandende Untergründe gegebenenfalls mit
Ruberstein® Tiefengrund LF-AF oder Ruberstein®
Tiefengrund LF Konz. verfestigen. Untergrund mit
Ruberstein® Putzgrund vorbehandeln. Für die
Farbtöne grigio, nero, ocre, bruno und verde wird
eine Vorbehandlung mit farbigem Putzgrund
empfohlen.

Bei Verarbeitung von Ruberstein® Granit-
Natursteinputz auf Gipskartonplatten diese nach
Herstellervorschrift grundieren und mit Ruberstein®
Deckgrund / Sicherheitsgrundierung vorbehandeln,
um das Durchschlagen von ausblutenden
Inhaltsstoffen zu verhindern. Gleiches gilt für
kritische Altuntergründe, bei denen diese
Möglichkeit besteht.

Verarbeitung:

Ruberstein® Granit-Natursteinputz vor der
Verarbeitung mit einem langsam laufenden
Rührwerk oder mit der Kelle gründlich bis auf den
Grund aufrühren (Edelstahlwerkzeug!). Zugabe von
max. 100 ml Wasser pro Eimer zur Einstellung der
Verarbeitungskonsistenz möglich. Mit einer
Edelstahl-Glättkelle in Kornstärke aufziehen und
anschließend glätten. Größere Flächen ohne
Unterbrechung nass in nass bearbeiten. Frische
Beschichtung bis zur völligen Aushärtung vor
Feuchtigkeitsbelastungen und Frost schützen.

Objekt- und Verarbeitungstemperatur nicht unter +
5°C!

Nicht bei Regen, starkem Wind oder bei praller
Sonne verarbeiten!

Trocknungszeit: griffest je nach Witterung und Saugverhalten des Untergrundes 1 bis 3 Tage

Endhärte: 2 bis 4 Wochen

Reinigung der Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Bei hoher Luftfeuchtigkeit während des Trocknungsprozesses ist ein Weißanlaufen der Beschichtung möglich. Dies ist ein reversibler Zustand, der die Qualität der Beschichtung nicht beeinflusst.

Die in Ruberstein® Granit-Natursteinputz enthaltenen Körnungen sind Naturprodukte, welche nicht eingefärbt werden.

Farbtonschwankungen sowie andersfarbige Körnungen im Grundfarbton können auftreten und stellen keinen Qualitätsmangel dar. Sie sind auch nicht bei einer sorgfältigen Wareneingangskontrolle des Rohmaterials zu erfassen und können nicht ausgeglichen werden. Daher muss dem allgemeingültigen Verarbeitungsgrundsatz, nur chargengleiches Material auf zusammenhängenden Sichtflächen zu verwenden, besondere Beachtung und Aufmerksamkeit geschenkt werden. Für größere Flächen gleicher Farbe ist es ratsam, die benötigte Gesamtmenge des Materials vorzumischen.

Wichtig: Farbton vor Verarbeitung prüfen. Reklamationen nach der Verarbeitung können nicht anerkannt werden.

Hinweise

Die Angaben in dieser Technischen Information entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Technische Änderungen an den Produkten sowie bei deren Verpackungen behalten wir uns vor.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.