

Multistone

Kunstharzdekorputz mit Buntsteingranulat



ANWENDUNGSGEBIETE

Dekorativer Buntsteinputz nach DIN EN 15824 für Innen- und Außenbereiche, sowie auf tragfähigen mineralischen oder organischen Untergründen.

Speziell geeignet für den Sockelbereich.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Mechanisch hoch belastbar
- Wasserabweisend
- Gut reinigungsfähig
- Leicht aufzuziehen und zu glätten durch optimale Abstimmung von Körnung und Bindemittel
- Wasserdampfdurchlässig
- Rissbeständig
- Lösemittel- und weichmacherfrei

TECHNISCHE DATEN

Angegebene Festwerte stellen Durchschnittswerte dar, die bedingt durch den Einsatz natürlicher Rohstoffe, von Lieferung zu Lieferung geringfügig abweichen können.

| | |
|--|--|
| Bindemittelbasis | Reinacrylatdispersion |
| Spezifisches Gewicht | ca. 1,7 g/cm ³ |
| Haftzugfestigkeit | ≥ 0,3 N/mm ² nach DIN EN 1542 |
| Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke | s _d ≤ 0,3 m nach DIN EN ISO 7783-2 Klasse V ₂ (mittel) nach DIN EN ISO 7783-2 |
| Wasserdurchlässigkeit | w: ≤ 0,5 kg/(m ² h ^{1/2}) nach DIN EN 1062-3 Klasse W ₂ (mittel) nach DIN EN 1062-3 |
| Brandverhalten | A2-s1, d0 nach DIN EN 13501-1 |

VERARBEITUNGSHINWEISE

| | |
|-------------------------|--|
| Vorbereitende Arbeiten | Fensterbänke und Anbauteile abkleben. |
| Untergrundvorbehandlung | <p>Alle Untergründe müssen tragfähig, eben, sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein.</p> <p>Grundsätzlich ist ein Zwischenanstrich mit Haftgrund P, abgestimmt auf die Farbe der Strukturschicht, vorzunehmen.</p> <p>Zu verfestigende und saugende Untergründe sind mit Hydro-Tiefgrund zu grundieren. Hydro-Tiefgrund darf je nach Saugfähigkeit des Untergrundes mit Wasser max. 1:2 verdünnt werden.</p> |
| Verarbeitung | <p>Gebinde vor Verarbeitung aufrühren. Mit max. 1 % Wasser auf Verarbeitungskonsistenz einstellbar.</p> <p>Mit rostfreier Stahltraufel in 1,5-facher Kornstärke aufziehen und in einer Richtung abglätten.</p> <p>Zusammenhängende Flächen ohne Unterbrechung fertigstellen und mit Material einer Chargen-Nr. beschichten.</p> |
| Verbrauch | <p>ca. 4,5 - 5,0 kg/m²</p> <p>Exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln.</p> |
| Witterungshinweise | <p>Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von +5 °C nicht unterschritten werden.</p> <p>Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung, bei Regengefahr und extrem hoher Luftfeuchtigkeit verarbeiten.</p> <p>Bei Wind kürzere Abbindezeit beachten.</p> |
| Trocknungszeit | <p>Nach ca. 24 Stunden oberflächentrocken. Die vollständige Durchtrocknung ist nach 1 Woche erreicht.</p> <p>Abhängig von Temperatur und relativer Luftfeuchtigkeit, bei ungünstigen Witterungsbedingungen auch länger.</p> |
| Reinigung der Werkzeuge | In frischem Zustand mit Wasser. |

LAGERUNG

Kühl, frostgeschützt, haltbar in original verschlossener Verpackung mind. 1 Jahr.

LIEFERFORM

| | |
|--------------------|---|
| Farbe | einfärbbar nach Multistone-Farbtonkarte |
| Verpackungseinheit | PP-Eimer ca. 25 kg netto |

SONSTIGE HINWEISE

| | |
|---------------------|---|
| Sicherheitshinweise | Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt. |
| Transport | Kein Gefahrgut |
| Giscode | M-DF02 Dispersionsfarben |

alsecco GmbH
Kupferstraße 50
D-36208 Wildeck
Telefon 03 69 22 / 88-0
Telefax 03 69 22 / 88-330
Internet: www.alsecco.de

Die vorgenannten Informationen entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens, basierend auf langjährigen Erfahrungen und Prüfungen. Sie gelten in Ergänzung zu unseren Verarbeitungsrichtlinien. Eine Verbindlichkeit für die grundsätzliche Gültigkeit unserer Empfehlungen kann wegen der verschiedenartigen Beschaffenheit des Untergrundes und der Vielseitigkeit in der Anwendung und Verarbeitung, die außerhalb unseres Einflußbereiches liegen, nicht übernommen werden. Empfehlungen unserer Mitarbeiter, die von den Angaben unserer Unterlagen abweichen, bedürfen der Schriftform. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachberater nach den jeweils gültigen Produktdatenblättern.



FASSADENKOMPETENZ