

## Buntsteinputz

### Produktbeschreibung:

Buntsteinputz ist ein dispersionsgebundener Oberputz für den Innen- und Außenbereich.

### Eigenschaften:

Buntsteinputz ist eine hoch wetterbeständige, wasserdampf- und CO<sub>2</sub>-durchlässige, spannungsarme und stoßfeste Putzschicht. Wasserverdünnbar und leicht zu verarbeiten.

### Zusammensetzung:

Buntsteinputz besteht aus wässriger Reinacrylat-Dispersion, Additiven und speziellen farbigen Körnungsgranulaten.

### Anwendungsgebiet:

Buntsteinputz eignet sich als Oberputz auf allen tragfähigen und fachgerecht vorbereiteten mineralischen Untergründen im Innen- und Außenbereich sowie im Sockelbereich für Probau Wärmedämm-Verbundsysteme.

### Materialverbrauch:

Korngröße: ca. 1-2 mm    ca. 3,5-5,0 kg/m<sup>2</sup>\*    ca. 5,0-7,0 m<sup>2</sup>/Gebinde    25 kg/Gebinde

\*je nach Untergrund (am Objekt ermitteln)

### Verarbeitung:

Der Untergrund muss sauber, trocken, fest, tragfähig sowie frei von haftmindernden Rückständen sein. Untergrund mit z. B. Probau Edelputzgrundierung eingefärbt in der Grundfarbe des Buntsteinputzes vorstreichen.

Mit der Edelstahltraufel gleichmäßig auf Kornstärke aufziehen und mit der Traufel abglätten bis eine geschlossene Fläche ohne Grate entsteht. Nicht abscheiben!

Hinweis: Auf einer Fläche dürfen nur Lieferungen mit derselben Ansatznummer verarbeitet werden.

### Farben:

Buntsteinputz ist in 12 Farbvarianten lieferbar.

### Lagerung:

Kühl, trocken und frostfrei. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Im gut verschlossenen Originalgebinde 12 Monate haltbar.

### Lieferform:

In Eimern à 25 kg

24 Eimer/Palette

### Besonders zu beachten:

Nicht bei Temperaturen unter + 5 °C, direkter Sonneneinstrahlung oder Wind verarbeiten. Die Trocknungsdauer beträgt je nach Schichtstärke und Witterung 36 Stunden oder mehr. Durch hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen kann die Trocknung erheblich verzögert werden. Buntsteinputz ist verarbeitungsfertig. Wenn notwendig mit max. 0,5 % sauberem Wasser verdünnen. Während der Trocknungszeit unbedingt vor Regen schützen. Längere oder zu frühe Beregnung kann zu einem „Weißenlaufen“ führen, welches nur vorübergehend ist und nach einiger Zeit wieder verschwindet.

### Sicherheitsratschläge:

Kein Gefahrstoff und kein Gefahrgut. Das EG-Sicherheitsdatenblatt ist in jedem Fall zu beachten.

### Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Informationen ggf. vom örtlichen Entsorger einholen.

**Hinweis:**

Alle unsere Produkte werden im Labor ständig eigen- sowie fremdüberwacht. Vorgenannte Ausführungen dienen der Beratung und basieren auf bestem derzeitigem Wissen. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die gültigen Normen, Zulassungen und Richtlinien sind immer zu beachten. Unsere Fachberatung steht für alle weiteren technischen Fragen gerne zur Verfügung.

Stand: November 2013

Weitere Auskünfte durch:

**Service-Hotline:**

**0049 (0) 800/1 01 63 70**

**BAHAG AG**

**Postfach 100561**

**D-68005 Mannheim**