

## Buntsteinputz BUP

**Gebrauchsfertiger Dekorationsputz auf Kunststoffbasis mit Waschputzstruktur. Mit Marmor-Granulat oder Natursteinkörnung. Für außen und innen.**

Technische Information	
Körnung:	1,2-1,8 mm 1-2 mm 2-3 mm
Verarbeitungstemperatur:	> + 5° C
Auftragsdicke:	1,5-fache Kornstärke
Verbrauch:	ca. 4-5 kg/m <sup>2</sup> bei 1,2-1,8 mm Körnung ca. 5 kg/m <sup>2</sup> bei 1-2 mm Körnung ca. 7 kg/m <sup>2</sup> bei 2-3 mm Körnung
Lagerung:	frostfrei
Lieferform:	25-kg-Eimer
	feinkörnig: 20/21/23/24/26/27/28/29/31/32/34/37
	grobkörnig: 35/36

### Eigenschaften:

- gebrauchsfertig
- kunststoffgebunden
- witterungs- und frostbeständig nach Erhärtung
- in verschiedenen Dekormustern lieferbar
- haarrissüberbrückend
- Handverarbeitung
- pflegeleicht

### Anwendung:

- für außen und innen
- auf Putzflächen im Sockelbereich
- auf Putzen (≥ P II) und Betonflächen
- für Treppenhäuser, Flure, Büroräume, Eingangshallen, etc.

### Qualität & Sicherheit:

- Kunststoffdispersion als Bindemittel
- Marmor-Granulat oder Natursteinkörnung und Dekorsplitt als Zuschlagsstoff
- güteüberwacht

### **Putzgrund:**

Der Putzgrund muss tragfähig, trocken, frei von Staub, Ausblühungen oder anderen Trennmitteln sein. Die Oberfläche muss eben und fluchtrecht erstellt und zur Aufnahme des Buntsteinputzes gleichmäßig und vollständig abgetrocknet sein. Nicht ebene Flächen, wie z. B. Mauerwerk sind mit einem Putz gem. DIN V 18550 zu versehen. Als Grundputz sind Putze der Mörtelgruppe  $\geq$  P II gem. DIN V 18550 geeignet. Alte, nicht fest haftende Anstriche, Leim-, Kalkfarben und Tapeten sind zu entfernen.

Gipskartonplatten und stark saugenden Flächen sind mit quick-mix Streichgrund STG vorzubehandeln.

### **Verarbeitung:**

Gebrauchsfertig! Nur mit der Kelle vor Gebrauch einmal durchrühren. Nicht mit Bohrmaschine oder Quirl aufrühren. Mit einem Edelstahlglätter den Buntsteinputz in mind. 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub>-facher Kornstärke ansatzfrei und frisch in frisch auftragen und nachglätten.

Bei + 20° C Lufttemperatur und 65% relativer Luftfeuchtigkeit ist der Buntsteinputz nach einem Tag regenfest. Niedrige Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeiten verzögern die Trocknung.

Der frische Putz ist vor zu schneller Austrocknung (starker Wind, hohe Temperaturen oder direkte Sonneneinstrahlung) sowie ungünstigen Witterungseinflüssen (Schlagregen, Frost, etc.) zu schützen. Putzarbeiten nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter + 5° C ausführen.

### **Verbrauch:**

Der Verbrauch richtet sich nach der Korngröße des verwendeten Buntsteinputzes.

<b>Produkt</b>	<b>Korngröße</b>	<b>Verbrauch</b>
BUP 20 / 21 / 23 / 24 / 26 / 27 / 28 / 29 / 31 / 32 / 34 / 37	1,2-1,8 mm	ca. 4-5 kg/m <sup>2</sup>
BUP 35	1-2 mm	ca. 5 kg/m <sup>2</sup>
BUP 36	2-3 mm	ca. 7 kg/m <sup>2</sup>

### **Lagerung:**

Eimer fest verschlossen und frostfrei lagern.

### **Lieferform:**

25-kg-Eimer

### **Hinweis:**

Nur rostfreies Werkzeug verwenden. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Fußboden gut abdecken. Abklebebänder vor Einsetzung der Filmbildung abziehen.

Durch Verwendung von Naturkörnung sind geringe Farbabweichungen natürlich. Es ist daher empfehlenswert, möglichst auf einer optischen Fläche mit Material gleicher Chargennummer zu arbeiten. Bei übermäßig durch Feuchtigkeit beanspruchten Flächen, wie z. B. Mauerköpfe, muss eine geeignete Abdeckung vorgesehen werden.



Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Stand: Dezember 2005

Weitere Auskünfte durch:  
**quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG**  
**Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück**  
**Tel. 0541/601-01, Fax 0541/601-853**  
**info@quick-mix.de, www.quick-mix.de**