

Technische Information

JASTO Bruchsteinmörtel

JASTO Bruchsteinmörtel

für GaLa-Produkte

- Spezieller Mittelbettmörtel mit hoher Standfestigkeit
- Mit Stützkorn für Mörtelbettdicken von 5-25mm, ggf. auch darunter
- Sicher gegen Ausblühungen
- Flexibel und frostsicher
- Gute Verarbeitungseigenschaften



Verwendungshinweise

Der JASTO Bruchsteinmörtel wird als Mittelbettmörtel für Gartenbauelemente wie Mauerblöcke, Mauerabdeckplatten aber auch für die Verlegung von Platten mit ungleichmäßiger Dicke eingesetzt. Durch die spezielle rein mineralische Formulierung ist das Produkt sicher gegen Ausblühungen und Frost- Tauwechselbeanspruchungen. **Der Mörtel eignet sich prinzipiell für Mörtelbettdicken zwischen 5 und 25 mm, ggf. auch darunter.**

Verarbeitungsrichtlinien

In ein sauberes Gefäß werden ca. 2,2 l Wasser vorgegeben und mit einem Sack (15 kg) Jasto Bruchsteinmörtel intensiv und gründlich vermischt. Nach ca. 5 Minuten Reifezeit nochmals durchmischen. Jasto Bruchsteinmörtel wird mit einer Kelle in Form von Klecksen („Batzen“) auf die untere Lage Steine aufgebracht. Danach wird die obere Lage Steine aufgesetzt und mit einem Gummihammer ausgerichtet. Die Fugen vor der Erhärtung auskratzen und verschmutzte Oberflächen mit sauberem Wasser abwaschen.

Die Verarbeitungszeit beträgt etwa 3 Stunden. Verarbeitungstemperatur von +5 °C bis +30 °C einhalten.



Technische Information

JASTO Bruchsteinmörtel

Ergiebigkeit und Verbrauch

Der Materialverbrauch ist abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes sowie der zu verarbeitenden Steine oder Platten. Als Anhaltswert können ca. 7-11kg/m² je nach Auftragsdicke angenommen werden. Ansonsten gilt ca. 1,3 kg/m² und mm.

Ein Sack JASTO Bruchsteinmörtel reicht z. B. für:

| | |
|------------------|--------------|
| Kompantik-Mauer: | ca. 25 lfm |
| Nostalgie-Mauer: | ca. 18 lfm |
| Antik-Mauer: | ca. 12,5 lfm |
| Burgmauer: | ca. 13 lfm |
| XL-Mauer: | ca. 10 lfm |

Lagerung

Trocken und sachgerecht

Reinigung/Entsorgung

Mörtelreste eintrocknen lassen und gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen. Werkzeuge im frischen Zustand mit Wasser reinigen.

Hinweis:

Dieses Produkt enthält Zement und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung gründlich mit Wasser ausspülen. Bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Frisches Material ist gegen Frost zu schützen.

Frisches Material ist gegen Frost zu schützen.