



gräfix® 450 · 454

Dickbettmörtel auf Trassbasis für Garten- und Landschaftsbau

- Ansetzen, Verlegen und Vermauern von Naturstein
- Verlegen und Verfugen von Polygonalplatten
- Verhindern von Ausblühungen und Graurandbildung
- Mörteldicken bis 40 bzw. 60 mm

gräfix® 450

Naturstein-Werk trockenmörtel auf Zementbasis mit Kalksteinbrechsand bis 1,6 mm, Trassmehl feinsten Mahlung und besonders verarbeitungsfördernden Zusätzen. Auftragsstärke 15 - 40 mm.

gräfix® 454

Der mineralische Trassmörtel ist bestens geeignet zum Ansetzen, Verlegen und Vermauern von Beton- und Natursteinplatten. Mit Kalksteinbrechsand bis 4 mm erlaubt die größere Körnung den Aufbau größerer Mörtelbettstärken. Auftragsstärke 20 - 60 mm.

gräfix® 450 und 454

eignen sich hervorragend zur Verlegung von Naturstein- und Betonplatten auf jedem Untergrund und können zum Ausgleich von Unebenheiten in verschiedener Stärke verwendet werden, sind frostbeständig, nicht geeignet für Fußbodenheizung.

Mit der optimalen Abstimmung von Körnung, Zement, Trassmehl und Additivkombinationem erreichen beide Produkte optimale Verarbeitungseigenschaften und eine hohe Standfestigkeit. Durch das besondere Mischungsverhältnis zwischen Körnung, Trassmehl und Zement werden Ausblühungen und Graurandbildungen wirksam unterdrückt und ein Nachwässern verhindert. Bei empfindlichen Natursteinplatten empfiehlt sich die Verlegung mit gräfix 43. Bei durchscheinenden oder Platten mit geringerer Festigkeit im Innenbereich ist gräfix 4323, für thermisch stark beanspruchte Flächen im Außenbereich ist für die Verlegung gräfix 433 zu verwenden.

