

weber Dachdeckermörtel - Universalmörtel

Faserverstärkter und farbiger Mörtel zum Verlegen von Dachziegeln sowie zum Verstreichen von Dachpfannen oder Dachsteinen.

Product profile

- Außen
- Dach
- Neubau, Renovierung

Product advantages

- Witterungsbeständig
- Kein Aufbrennen
- Hohes Klebe- und Haftvermögen

Product description

Der **weber Dachdeckermörtel-Universalmörtel** ist ein werksmäßig hergestellter Trockenmörtel nach DIN EN 998-2.

Application field

Der **weber Dachdeckermörtel-Universalmörtel** eignet sich zum Verlegen von sämtlichen Dachziegeln wie beispielsweise Trauf-, Grat-, Mönchs-, Nonnen- und Firstziegeln sowie anderen mineralischen Dachpfannen.

Product features

- Hydraulisch abbindend
- Hohe Elastizität
- Faserverstärkt

Consumption/Yield

Frischmörtelergiebigkeit ca. 7,0 l/10 kg

Technical Values

Wasserbedarf	ca. 1,6 l/10 kg
Color shades	anthracite, Rotbraun
Composition	Zement, klassierte mineralische Zuschläge, Zusätze für eine bessere Verarbeitung, Fasern

Shelf life

Shelf life	mind. 24 Monate
Storage conditions	Store in a dry place and keep away from moisture

Processing

Surface preparation

Der Untergrund muss trocken, fest, tragfähig und frei von Staub und haftmindernden Substanzen sein.

weber Dachdeckermörtel - Universalmörtel

Processing

Den Inhalt eines Sackes mit der angegebenen Menge sauberen Wasser gründlich durchmischen, sodass eine verarbeitungsgerechte und knollenfreie Konsistenz entsteht. Den Mörtel anschließend mit einer Kelle auftragen und Firstziegel aufsetzen und ausrichten. Nun den Mörtel mit der Kelle glattstreichen und überschüssiges Material entfernen. Zum Schluss werden die Fugen mit einem Pinsel verwaschen und die Ziegel gereinigt.

Generalnotes

Dem Mörtel dürfen keine Zusätze zugemischt werden.

Während der Verarbeitung und Austrocknung des Mörtels darf die Temperatur der Luft, der verwendeten Materialien und des Untergrundes nicht unter +5 °C absinken.

Packagingunits

Container	Unit	VPE
Bag	10 Kilogram	90 Beutel / Palett
Bag	10 Kilogram	90 Beutel / Palett