

SWM / SWM-C

Fertigbaustoffe und Compounds für den Schmalwandbau



HeidelbergCement
Baustoffe für Geotechnik

HEIDELBERGCEMENT

SWM / SWM-C

Baustoffe für den Schmalwandbau



SWM ist der Fertigbaustoff zur Herstellung von Schmaldichtwänden. Denn er enthält bereits die optimale Zusammensetzung aus Spezialbindemittel, Bentonit und Steinmehl. Die Suspension kann nach dem Anmischen sofort verarbeitet werden.

Das Compound SWM-C enthält kein Kalksteinmehl. Dieses kann beim Anmischen vor Ort der SWM-C Suspension beigemischt werden. Mittels Vorversuchen besteht daher die Möglichkeit, SWM-C individuell an unterschiedlichste Kalksteinmehle anzupassen.

SWM und SWM-C können auf projektspezifische Anforderungen abgestimmt werden.

Eigenschaften

- Einfache Verarbeitung
- Stabile Suspension
- Geringe Wasserdurchlässigkeit
- Erosionssicher

Die Vorteile auf einen Blick

- Gleich bleibend hohe Qualität durch selektive Auswahl der Rohstoffe
- Praxiserprobt und seit Jahrzehnten bewährt
- Hochwertiger Baustoff aus natürlichen Rohstoffen
- Eigene Produktentwicklung und permanente Qualitätssicherung
- Umweltsicher

Anpassung der Suspensionsdichten (Basisdichte 1,5 t/m³) je nach Anforderungsprofil der Baumaßnahme



Anwendungsgebiete

- Hochwasserschutz, Deichbau
- Abdichtung von Baugruben
- Sicherung von Altlasten
- Allgemeine Abdichtungsarbeiten

Lieferform

- Die Lieferung erfolgt
- Als lose Siloware

HeidelbergCement
Baustoffe für Geotechnik GmbH & Co. KG

Neubeckumer Straße 92
59320 Ennigerloh
Telefon 0 25 24-29-8 00
Telefax 0 25 24-29-8 15

Niederlassung Südwest

Peter-Schumacher-Str. 8
69181 Leimen
Telefon 0 62 21-481-97 23
Telefax 0 62 21-481-97 24
www.heidelbergcement-geotechnik.de
geotechnik@heidelbergcement.com

HEIDELBERGCEMENT