



KÖSTER Sperrmörtel

Technisches Merkblatt W 530 025

Stand: 06.09.2019

RCC Testbericht N 141-3-81; Produktcharakteristische Indentifikationsprüfung im Sinne der BDS EN 1015, Teile 10, 11, 18, 21

Kehlen-, Reparatur- und Sperrputzmörtel



KÖSTER BAUCHEMIE AG Dieselstraße 1-10, 26607 Aurich 13

W 530 EN 998-1:2010 Normalputzmörtel (R) EN 998-1:2010 ZA.1

Druckfestigkeit nach 28 Tagen CS IV Kapillare Wasseraufnahme W0

Haftzugfestigkeit ≥ 1,5 N/mm² Bruchbild A/B

Trockenrohdichte 1,50 - 1,80 kg/dm³

 $\label{eq:Wassereindringtiefe} Wassereindringtiefe \qquad NPD \\ Koeffizient der \qquad \mu \geq 20$

Wasserdampfdurchlässigkeit

Brandverhalten

Haftemulsion einmischen. Der Mörtel ist etwa 3 Stunden verarbeitbar. Mit üblichen Maurerwerkzeugen verarbeiten. Eine Verarbeitung ohne Zugabe von KÖSTER SB-Haftemulsion ist ebenfalls möglich, in diesem Fall ist 1 Liter mehr Wasser zuzugeben.

Einbau von Hohlkehlen (im Druckwasserbereich): Voranstrich mit KÖSTER NB 1 grau (Verbrauch: ca. 4 kg / m²). Nach mindestens 24 Stunden Erstellung der Hohlkehle (Schenkellänge ca. 4 - 6 cm) mit KÖSTER Sperrmörtel (25 kg Sperrmörtel angemischt mit 2,5 – 3,0 l Wasser + 0,8 l KÖSTER SB-Haftemulsion). Nach weiteren 24 Stunden erfolgt die Überarbeitung mit Bitumendickbeschichtungen (z. B. KÖSTER Deuxan 2K-Spachteldicht).

Verbrauch

Ca 1,8 kg / I Hohlraum; ca. 18 kg / $\rm m^2$ je cm Putzdicke; ca. 2,5 kg / lfd. m Hohlkehle

Reinigung der Geräte

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Gebinde/Lieferform

W 530 025 25 kg Sack

Lagerung

Trocken mindestens 12 Monate lagerfähig.

Sicherheit

Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.

Zugehörige Produkte

KÖSTER Hydrosilikatkleber SK	ArtNr. M 170 020
KÖSTER Sanierputz grau	ArtNr. M 661 025
KÖSTER Sanierputz weiß/schnell	ArtNr. M 663
KÖSTER Sanierputz weiß/leicht	ArtNr. M 664 020
KÖSTER Hydrosilikatplatte	ArtNr. M 670
KÖSTER Dachelastik	ArtNr. R 238 015
KÖSTER Dachflex	ArtNr. R 260 020
KÖSTER Kellerdicht-Verfahren	ArtNr. W 219
KÖSTER NB 1 grau	ArtNr. W 221 025
KÖSTER NB 2 weiß	ArtNr. W 222 025
KÖSTER NB 1 schnell	ArtNr. W 223 025
KÖSTER NB 4000	ArtNr. W 236 025
KÖSTER KBE-Flüssigfolie	ArtNr. W 245
KÖSTER Bikuthan 2K	ArtNr. W 250 028
KÖSTER Bikuthan 1K	ArtNr. W 251
KÖSTER Deuxan 2K-Spachteldicht	ArtNr. W 252 032
KÖSTER Deuxan Professional	ArtNr. W 256 032
KÖSTER SB-Haftemulsion	ArtNr. W 710

Eigenschaften

Wasserdichter Reparatur- und Sperrputzmörtel mit sehr guter Haftung auch auf alter Bausubstanz. Mit Zusatz der KÖSTER SB-Haftemulsion als PCC-Mörtel zu verwenden.

Α1

Technische Daten

Mörtelrohdichte	ca. 1,8 kg / I
Druckfestigkeit (24 Std.)	> 10 N / mm ²
Druckfestigkeit (7 Tage)	> 18 N / mm ²
Druckfestigkeit (28 Tage)	> 35 N / mm ²
Biegezugfestigkeit (24 Std.)	> 2,5 N / mm ²
Biegezugfestigkeit (7 Tage)	> 4 N / mm ²
Biegezugfestigkeit (28 Tage)	> 6 N / mm ²
überarbeitbar	nach ca. 24 Stunden
E-Modul	ca. 19.000 N / mm ²
Haftzugfestigkeit	> 1,5 N / mm ²

Einsatzgebiete

Zur Ausführung von wasserdichten Reparaturen und Ausbesserungen. Erstellung von Sperrputzen. Zur Betoninstandsetzung. Ausgleich von Rautiefen oder Fugen vor der Verarbeitung von Bitumendickbeschichtungen auch im Druckwasserbereich. Erstellung von druckwasserbelasteten Hohlkehlen im Wand/Sohlenbereich vor der Verarbeitung von Bitumendickbeschichtungen (KÖSTER Deuxan 2K-Spachteldicht, KÖSTER Deuxan Professional, KÖSTER Bikuthan 1K und 2K) und mineralischer Beschichtungen (KÖSTER NB-Schlämmen, KÖSTER Kellerdicht-Verfahren etc.).

Untergrund

Fest und sauber, öl- und fettfrei. Einsetzbar auf allen mineralischen Untergründen. Vor der Herstellung der Hohlkehle im Kelleraußenbereich ist KÖSTER NB 1 grau (Verbrauch: ca. 4 kg / m²) vorzustreichen. Beim Flächenverputz empfiehlt sich ein vorheriger Spritzbewurf aus KÖSTER Sperrmörtel und Wasser / KÖSTER SB-Haftemulsion (25 % Zusatz zum Zugabewasser).

Verarbeitung

25 kg KÖSTER Sperrmörtel in 2,5 – 3,0 l Wasser + 0,8 l KÖSTER SB-

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben erfolgen nach bestem Wissen aufgrund unserer Erfahrungen und Forschungsergebnisse. Sie sind jedoch unverbindlich und befreien den Anwender nicht davon, die Produkte auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und örtlichen Beanspruchungen abzustimmen und zu überprüfen. Alle angegeben Prüfdaten und Analysen sind lediglich Durchschnittswerte, welche unter definierten Bedingungen ermittelt worden sind. Über die in den Merkblättern gemachten Angaben hinausgehende Angaben oder Empfehlungen unserer Mitarbeiter oder Beauftragten bedürfen der schriftlichen Bestätigung. Es gelten jeweils die gültigen Normen, Merkblätter, gesetzlichen Vorschriften und die allgemein anerkannten Regeln der Technik. Eine korrekte und damit erfolgreiche Verarbeitung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Dieses Merkblatt wurde technisch überarbeitet, bisherige Ausgaben sind ungültig.

KÖSTER BAUCHEMIE AG • Dieselstraße 1-10 • D-26607 Aurich • Tel. 04941/9709-0 • Fax -40 • info@koester.eu • www.koester.eu

KÖSTER Sperrmörtel 1/1