



AQUAPANEL® Joint Filler - grey

Stucco a base cemento per la sigillatura dei giunti

Descrizione

AQUAPANEL® Joint Filler - grey è un materiale di sigillatura a base cemento per la rasatura manuale dei giunti a tutta superficie. I giunti vengono sigillati con AQUAPANEL® Joint Filler - grey e rinforzati con nastro AQUAPANEL® Tape (20 cm).

Come sigillante per giunti il prodotto è idoneo all'uso con lastre AQUAPANEL® Indoor (soffitto) e AQUAPANEL® Outdoor (parete e soffitto).

Caratteristiche

- Reazione al fuoco: A1
- Assorbimento d'acqua: W2
- Coeff. di resist. alla diffus. di vapore acqueo valore tabellare EN 1745:
 $\mu = 5$ (umido)
 $\mu = 20$ (secco)
- Conducibilità termica $\lambda_{10, \text{asciutto, opaco}}$ valore tabellare secondo EN 1745:
 $\leq 0,45$ W/(mK), P=50%
 $\leq 0,49$ W/(mK), P=90%

Preparazione del sottofondo

Le lastre AQUAPANEL® devono essere asciutte, pulite e prive di polvere e devono essere fissate in modo stabile a una sottostruttura.

Miscelazione

Miscelare 20 kg di AQUAPANEL® Joint Filler - grey in circa 6,8 litri di acqua pulita fredda (0,34 l d'acqua/kg di AQUAPANEL® Joint Filler - grey). Si consiglia l'uso di un agitatore a 600 giri/min. Usare recipienti e utensili di miscelazione puliti.

Lavorazione/applicazione

Utensili: cazzuola/frattazzo per lisciatura.

Sigillare i giunti, applicare il nastro AQUAPANEL® Tape (20 cm) e comprimerlo con un frattazzo. Attendere che lo strato precedente sia asciutto o indurito prima di applicare un altro strato se necessario. Coprire anche le teste delle viti.

Lavare utensili e attrezzatura con acqua subito dopo l'uso.

Resa del materiale

Giunti: 0,7 kg/m²

Tempo di lavorabilità

Il materiale inizia a indurire circa 45 minuti dopo la miscelazione. Recipienti e utensili di miscelazione non puliti e temperature elevate possono ridurre il tempo di lavorabilità. Non usare il materiale quando inizia a indurire.

Giunto a parete: circa 12 minuti/m² (incl. installazione lastra, fissaggio con viti e applicazione del nastro per giunti - solo lastre AQUAPANEL® Outdoor).

Giunto a soffitto: circa 18 minuti/m² (incl. installazione, viti e posa del nastro per giunti).

Temperatura di lavorazione/condizioni climatiche

Applicare AQUAPANEL® Joint Filler - grey alle lastre AQUAPANEL® solo una volta che si sono adattate alle condizioni climatiche dell'ambiente. La temperatura dell'aria, del materiale e del sottofondo non deve essere inferiore a +5°C.

Confezione e stoccaggio

- Sacco da 20 kg
- Conservare in luogo asciutto. Trasferire il contenuto dei sacchi danneggiati in un contenitore e usare per primo.
- Si conserva per circa 12 mesi in confezione sigillata

AQUAPANEL®

www.AQUAPANEL.com

aquapanel.info@knauf.com

AQUAPANEL® è un sistema costruttivo tecnologicamente avanzato. Essendo un sistema, si basa su un processo passo per passo chiaramente definito dall'idea progettuale al completamento del progetto stesso. Le lastre AQUAPANEL® Cement Board, gli accessori e i servizi rappresentano un sistema armonizzato in grado di garantire la realizzazione di ogni progetto secondo programma.

AQUAPANEL® è un marchio registrato.

Knauf Aquapanel GmbH & Co. KG, Zur Helle 11, 58638 Iserlohn, Germania