

Materialfreigabe

CF STRONGBOARD FL

		Keramische Fliesen / Feinsteinzeug	Naturstein
		Fliesen / Naturstein	Fliesengröße: min. 10 x 10 cm, max. 10.000 cm ² und max. 120 cm Kantenlänge (Seitenverhältnis 1:1 bis 3:1) Mindeststärke: 10 mm Technische Fugenbreite: Fliese ≤ 30 x 30 cm = mind. 3 mm; ≤ 40 x 40 cm = mind. 4 mm; > 40 x 40 cm = mind. 5 mm
Fugenmörtel Probeverfugung empfohlen		Flexfuge schnell MAPEI Ultracolor Plus	
Klebstoff		Flexklebemörtel schnell 2K MAPEI Elastorapid (Buttering-Floating-Verfahren)	
Entkopplung / Aussteifung		–	
Bei Bedarf	Abdichtung in Feuchträumen	Abdichtungs- und Entkopplungsbahn MAPEI Mapeguard WP 200, Dichtschlämme flexibel 2K MAPEI Mapelastic oder Dichtschlämme flexibel 2K schnell MAPEI Mapelastic Turbo (jeweils mit Systemkomponenten)	
	Grundierung auf Ausgleich	–	
	Ausgleich	–	
Grundierung bei Direktverklebung auf CF FLOOR		–	

Hinweise:

Die technischen Merkblätter der o. g. Produkte in ihrer aktuellen Fassung (siehe www.mapei.de) und die geltenden Vorschriften und Regeln der Technik zum Zeitpunkt der Ausführung sind zu beachten. Bei der Verlegung von Natursteinen sind die gesteinspezifischen Eigenschaften (Verformungs-, Verfärbungsverhalten) zu berücksichtigen. Für Rückfragen stehen Ihnen die Mitarbeiter der MAPEI-Anwendungstechnik, Büro Bottrop, Tel.: 02041-772080, gerne zur Verfügung.

Materialfreigabe

CF STRONGBOARD FL

Fliesen / Naturstein		Keramische Fliesen / Feinsteinzeug	Naturstein
		Fliesengröße: min. 10 x 10 cm, max. 10.000 cm ² und max. 120 cm Kantenlänge (Seitenverhältnis 1:1 bis 3:1) Mindeststärke: 10 mm Technische Fugenbreite: Fliese ≤ 30 x 30 cm = mind. 3 mm; ≤ 40 x 40 cm = mind. 4 mm; > 40 x 40 cm = mind. 5 mm	Fliesengröße: min. 10 x 10 cm, max. 10.000 cm ² und max. 120 cm Kantenlänge (Seitenverhältnis 1:1 bis 3:1) Mindeststärke: 15 mm Technische Fugenbreite: Fliese ≤ 30 x 30 cm = mind. 3 mm; ≤ 40 x 40 cm = mind. 4 mm; > 40 x 40 cm = mind. 5 mm
Fugenmörtel Probeverfugung empfohlen		Sopro DF 10® DesignFuge Flex (DF 10) oder Sopro FlexFuge plus	
Klebstoff		Sopro megaFlex S2 turbo (MEG 666) Buttering-Floating Verfahren (keine transluzenten Natursteine)	
Entkopplung / Aussteifung		-	
Bei Bedarf	Abdichtung in Feuchträumen	Sopro DichtSchlämme Flex 1-K (DSF 523), Sopro TurboDichtSchlämme 2-K (TDS 823) oder Sopro Abdichtungs- und EntkopplungsBahn AEB® (640) (jeweils mit Systemkomponenten)	
	Grundierung auf Ausgleich	-	
	Ausgleich	-	
Grundierung bei Direktverklebung auf CF FLOOR		-	

Achtung: Alle Systemkomponenten gemäß den Herstellerrichtlinien verarbeiten.