

P 00430

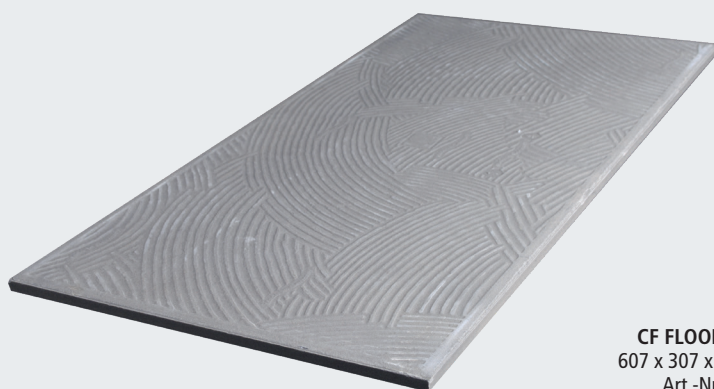


**mfh:systems**  
modern floor heating



## CF FLOOR EXPERT 15

### Produktdaten



**CF FLOOR EXPERT 15**  
607 x 307 x 15 mm (LxBxH)  
Art.-Nr. 2 02 832



Sehr hohe Wärmeleitfähigkeit



Einfache Montage



Optimierte Oberfläche mit Haftstruktur

**Anwendung** Hochbelastbare Wärmeleitschicht als schwimmender Estrich für beheizte und unbeheizte Fußbodenkonstruktionen im Trockenbau. Für alle Oberböden geeignet. Kombiniert mit einer Trockenbau-Fußbodenheizung entsteht eine reaktionsschnelle Fußbodenheizung mit niedrigster Vorlauftemperatur.

**Material** Grundplatte Hochwärmeleitende Mineralplatte mit hoher Biege- und Druckfestigkeit

<b>Materialeigenschaften</b>		
Gewicht	35 kg/m <sup>2</sup>	
Wärmeleitfähigkeit $\lambda$	1,1 W/mK	
Thermischer Ausdehnungskoeffizient	< 0,01 mm/mK	
Biegefestigkeit	32 N/mm <sup>2</sup>	
Brandverhalten	A1 gemäß EN ISO 13501-1	
Lagerung	Trocken und witterungsgeschützt lagern; mit Plane oder Folie gegen Feuchtigkeit schützen; maximal 4 Paletten übereinander stapeln	

**Bearbeitung** Stoßkanten mit **CF FLOOR EXPERT Epoxikleber** verkleben. Trocken schneiden mit handelsüblichen Diamanttrennscheiben oder Fliesenschneidern. Geeignete Klebstoffe für die Verlegung der Bodenbeläge bitte dem Datenblatt Materialfreigaben entnehmen.

<b>Produkte</b>	<b>Produkt &amp; Zubehör</b>	<b>VPE</b>	<b>Art.-Nr.</b>
	CF FLOOR EXPERT 15	1 Stück (0,1863 m <sup>2</sup> )	2 02 832
	CF FLOOR EXPERT Epoxikleber (Komponente A + B) (ca. 10 m <sup>2</sup> / Gebinde)	A (4 kg) + B (2 kg)	2 02 831