

Leistungserklärung | Declaration of Performance

CompactFloor® PRO 12

nach Artikel 4 der Bauproduktenverordnung (EU-BauPVO) 305/2011 | according to (EU)no. 305/2011

1	<p>Kenncode des Produkttyps <i>Identification code of the product-type</i></p>	<p>CompactFloor® PRO 12, Faserzement-Tafel <i>CompactFloor® PRO 12, fibre cement board</i></p>
2	<p>Verwendungszweck <i>Intended use</i></p>	<p>Faserzementplatte als Wärmeleitschicht für Fußbodenheizungen und unbeheizte Bodenaufbauten im Innenbereich <i>fibre cement board as thermal conductive layer for underfloor heating and unheated floor structures in the interior</i></p>
3	<p>Handelsname Kontaktanschrift des Herstellers <i>Trade name</i> <i>Contact address of the manufacturer</i></p>	<p>CompactFloor® PRO12 CompactFloor GmbH, Hager Feld 8, 49191 Belm-Vehrte, Tel: 05406 / 83 06-10 <i>CompactFloor® PRO 12</i> <i>CompactFloor GmbH, Hager Feld 8, 49191 Belm-Vehrte, Tel: 05406 / 83 06-10</i></p>
4	<p>Harmonisierte Norm <i>Harmonised standard</i></p>	<p>EN 12467 <i>EN 12467</i></p>
6	<p>System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit <i>System of assessment and verification of constancy</i></p>	<p>System 4 <i>System 4</i></p>
7	<p>Notifizierte Stelle(n) <i>Notified Body/ies</i></p>	<p>– –</p>
8	<p>Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische technische Bewertung ausgestellt worden ist <i>In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued</i></p>	<p>Nicht relevant <i>Not relevant</i></p>

Leistungserklärung | Declaration of Performance

CompactFloor® PRO 12

nach Artikel 4 der Bauproduktenverordnung (EU-BauPVO) 305/2011 | according to (EU)no. 305/2011

9	Erklärte Leistung Declared performance		
	Wesentliche Merkmale <i>Essential characteristics</i>	Leistung <i>Performance</i>	Harmonisierte technische Spezifikation <i>Harmonised technical specification</i>
	Brandverhalten <i>reaction to fire</i>	A2-s1,d0 (B) A2-s1,d0 (B)	EN 12467:2004 EN 12467:2004
	Mechanische Festigkeit <i>Mechanical strength</i>	Tech. Klasse 2 <i>Tech. class 2</i>	EN 12467:2004 EN 12467:2004
	Wasserdurchlässigkeit <i>Water permeability</i>	erfüllt <i>fulfilled</i>	EN 12467:2004 EN 12467:2004
	Dauerhaftigkeit gegen Warmwasser <i>Durability against warm water</i>	erfüllt <i>fulfilled</i>	EN 12467:2004 EN 12467:2004
	Dauerhaftigkeit gegen Nass-Trocken-Wechsel <i>Durability against wet / dry cycles</i>	erfüllt <i>fulfilled</i>	EN 12467:2004 EN 12467:2004
	Dauerhaftigkeit gegen Frost-Tau-Wechsel <i>Durability against freeze thaw cycles</i>	erfüllt <i>fulfilled</i>	EN 12467:2004 EN 12467:2004
	Dauerhaftigkeit gegen Wärme-Regen-Wechsel <i>Durability against thermal rain change</i>	erfüllt <i>fulfilled</i>	EN 12467:2004 EN 12467:2004
	Freisetzung von Gefahrstoffen <i>Release of hazardous materials</i>	NPD NPD	EN 12467:2004 EN 12467:2004
10	<p>Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) 305/2011 ist allein der Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p><i>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance(s). This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified. Signed for and on behalf of the manufacturer by:</i></p>		
	Belm-Vehrte, 01.10.2016		
	Ort / Datum <i>Place / Date</i>	Daniel Schuschan Wirtschaftsingenieur M. Eng. Geschäftsführender Gesellschafter Shareholder MD	