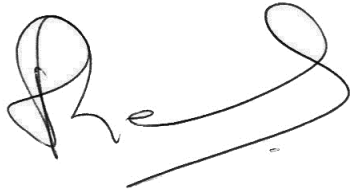




## LEISTUNGSERKLÄRUNG

[no. 0083\_ISOMUR\_10\_cm\_2013-07-01]

01	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps :	<b>EN 12859 – KNAUF ISOMUR 10 CM</b>																		
02	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß artikel 11§4 :	<b>KNAUF ISOLAVA ISOMUR 10 CM</b>																		
03	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation :	<b>Gips-wandbauplatten für nichttragende Innenwände, Schutz Stahl Tragkonstruktionen gegen Feuer, Aufzugsschächte und technische Behälter</b>																		
04	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß artikel 11§5 :	<b>B. &amp; N. Knauf et Cie - Isolava G.C.V. Ooigemstraat 12, B-8710 Wielsbeke, België Tel.: +32 56 67 44 00   Fax : +32 56 67 44 59   <a href="http://www.isolava.be">www.isolava.be</a>   <a href="mailto:info@isolava.be">info@isolava.be</a></b>																		
06	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß anhang V :	<b>System 4</b>																		
07	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, dass von einer harmonisierten Norm erfasst wird :	<b>N/A Erstprüfung des Produktes und werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller.</b>																		
09	Erklärte Leistung :	<table border="1"><thead><tr><th>Wesentliche Merkmale</th><th>Leistung</th><th>Harmonisierte technische Spezifikation</th></tr></thead><tbody><tr><td>Brandverhalten</td><td>A.1</td><td>EN12859 :2011</td></tr><tr><td>Brandbeständigkeit E en I</td><td>3h – F180</td><td>EN12859 :2011</td></tr><tr><td>Luftschalldämmung</td><td>39 dB</td><td>EN12859 :2011</td></tr><tr><td>Wärmebeständigkeit</td><td>0,28 W/(m*K)</td><td>EN12859 :2011</td></tr><tr><td>Freisetzung von gefährlichen Stoffen</td><td>N/A</td><td>EN12859 :2011</td></tr></tbody></table>	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	Brandverhalten	A.1	EN12859 :2011	Brandbeständigkeit E en I	3h – F180	EN12859 :2011	Luftschalldämmung	39 dB	EN12859 :2011	Wärmebeständigkeit	0,28 W/(m*K)	EN12859 :2011	Freisetzung von gefährlichen Stoffen	N/A	EN12859 :2011
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation																		
Brandverhalten	A.1	EN12859 :2011																		
Brandbeständigkeit E en I	3h – F180	EN12859 :2011																		
Luftschalldämmung	39 dB	EN12859 :2011																		
Wärmebeständigkeit	0,28 W/(m*K)	EN12859 :2011																		
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	N/A	EN12859 :2011																		
	Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt :	<b>N/A</b>																		
10	Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.																			
	Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von :																			
	<b>Patrick RENARD</b> Generaldirektor Knauf Belgien																			
	Wielsbeke, 01.07.2013	unterschrift																		