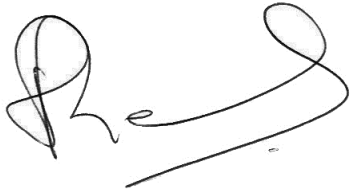


LEISTUNGSERKLÄRUNG

[no. 0083_ISOMUR_ZWAAR_7_cm_ISOMUR_LOURD_7_cm_2013-07-01]

01	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps :	EN 12859 – KNAUF ISOMUR Schwer 7 cm																			
02	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß artikel 11§4 :	KNAUF ISOLAVA ISOMUR Schwer 7 cm																			
03	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation :	Gips-wandbauplatten für nichttragende Innenwände, Schutz Stahl Tragkonstruktionen gegen Feuer, Aufzugsschächte und technische Behälter																			
04	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß artikel 11§5 :	B. & 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 www.isolava.be info@isolava.be																			
06	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß anhang V :	System 4																			
07	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, dass von einer harmonisierten Norm erfasst wird :	N/A Erstprüfung des Produktes und werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller.																			
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>37 dB</td> <td>EN12859 :2011</td> </tr> <tr> <td>Wärmebeständigkeit</td> <td>0,39 W/(m²K)</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	37 dB	EN12859 :2011	Wärmebeständigkeit	0,39 W/(m²K)	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	37 dB	EN12859 :2011																			
Wärmebeständigkeit	0,39 W/(m²K)	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 :	N/A																			
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 :																				
	Patrick RENARD Generaldirektor Knauf Belgien																				
	Wielsbeke, 01.07.2013																				
		unterschrift																			