

## Leistungserklärung Nr. 09-010-UMP-TBS HF 30-16 AB 180 kPa

nach Artikel 4 der Bauproduktenverordnung (EU-BauPVO) 305/2011

1	Kenncode des Produkttyps	Holzfaserplatte einschichtig		
2	Typen-, Chargen- oder Seriennummer	WF-EN 13171-T5-WS1,0-MU3_CS(10/Y)180-DS(70-)2TR25		
3	Verwendungszweck	Wärmedämmprodukte für Gebäude; DEO,		
		Zusatzinformation: Flächenheizungselement mit und ohne aufgeklebten		
		Wärmeleitlamellen aus Aluminium. Verlegeabstand VA 125 mm.		
4	Handelsname	Umlenkplatten tempusGREEN 30-16 AB 180 kPa VA 125 mm		
	Kontaktanschrift des Herstellers	herotec GmbH Flächenheizung		
		Am Bosenberg 7		
		D-59227 Ahlen-Vorhelm		
		Tel.: +49 2382 8085-0		
5	Kontaktanschrift des Bevollmächtigten	Siehe 4		
6	System zur Bewertung und Über-prü-	System 3		
	fung der Leistungsbeständigkeit			
7	Notifizierte Stelle und Konformitäts-be-	MPA NRW, Marsbruchstraße 186, D-44287 Dortmund, Nr. 0432.		
	scheinigung			
8	Leistungserklärung bezüglich	Nicht relevant		
	europäisch technischer Bewertung			
9	Erklärte Leistung			
	Wesentliche Merkmale des Dämm-	Leistung	Harmonisierte techn.	
	stoffs		Spezifikation	
	Wärmeleitfähigkeit Systemplatte			
	Wärmedurchlasswiderstand R <sub>D</sub>	$R_{D} = 0,60. ((m^2 \cdot K) / W)$	EN13171:2012	
	<ul> <li>Wärmeleitfähigkeit λ<sub>D</sub></li> </ul>	$\lambda_D = 0.043 \text{ W} / (\text{m} \cdot \text{K})$	+A1:2015	
		7.5 = 0,043 W / (III N)		
	Tolleranzklasse	T5		
	Zugfestigkeit senkrecht	TR 25		
	Dimensionsstabilität im Normalklima	DS(70,-)2		
	Dynamische Steifigkeit	NPD		
	Kurzzeitige Wasseraufnahme	WS1,0		
	Wasserdampfdiffusion	MU3		
	Druckspannung bei 10 % Stauchung	≥ 180 kPa	EN13171:2012	
	Zusammendrückbarkeit	NDP	+A1:2015	
	Brandverhalten Grundwerkstoff	E	EN 13501-1:2010	
	Brandverhalten Gesamtprodukt	E nach Werksprüfung in Anlehnung an Prüfnorm		
	Emission von Inhaltsstoffen in den In-	NPD		
	nenraum			
	Abfallschlüssel (EAK) Rohmaterial ohne	030105/170201		
	Aluminium Wärmeleitlamellen			
10	Bemerkung	Nachfolgende im Gesamtprodukt verarbeiteten Ei	nzelkomponenten unter-	
		liegen keiner harmonisierten europäischen Norm und somit keiner eigenen		
		Leistungserklärung wenn das Produkt damit ausgestattet ist.		
	Zusatzkomponenten	☐ Verwendeter Kleber	J.	
		☐ Wärmeleitlamellen aus Aluminium		
11	Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser			
	Leistungserklärung ist der genannte Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des			
	Herstellers von:			
			11	
	Ahlen-Vorhelm, 16.01.2020	i. A. Wi	Ifried Recker,	
		Projektleiter Wärmeboden und Anwendungstechnik		