

Leistungserklärung gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 für das Produkt vliepatherm AL SK		
0	Referenznummer	809015/13/06/11
1	Kenncode	vliepatherm AL SK - 809015
2	Chargennummer	siehe Verpackung des Produktes
3	Verwendungszweck	Abdichtungsbahn aus ALU-PET-Verbund als Wasserdampfsperre, zur kontrollierten Abdichtung von Bauwerken
4	Handelsname / Hersteller	vliepa GmbH, Heidhausen 81, 41379 Brüggen
5	Bevollmächtigter	nicht relevant
6	System zur Bewertung	System 2+
7	Leistungserklärung aufgrund einer hEU Norm	Die notifizierte Stelle, Kennnummer 2007, hat die Erstinspektion des Werkes, der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und das Zertifikat mit der Registrier-Nr. 2007-CPD-DS.4305-I/2013 ausgestellt.
8	Leistungserklärung aufgrund einer EU TB	nicht relevant

9	Erklärte Leistung	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
		Brandverhalten	Klasse E	EN 13970:2004:2005-02
		Wasserdichtheit 2 kPa	bestanden	
		Wasserdampfdurchlässigkeit	>1500 m	
		Reißfestigkeit: MD / CD	> 200 / 200 N/5cm	
		Dehnung: MD / CD	> 20 / > 20 %	
		Widerstand gegen Stoßbelastung	300 mm	
		Weiterreißwiderstand: MD / CD	5 / 5 N	
		Scherwiderstand: MD / CD	> 200 / > 200 N/5cm	
		Verbrennungswärme	< 10.500 kJ/m ²	
		Kaltbiegeverhalten	< -20°C	
		Dauerhaftigkeit	bestanden	
		Gefahrstoffe	keine	
		Dicke	0,25 mm	
		Länge	50 m	
Breite	1,08 m			

Dieser Verbund erfüllt die Anforderungen nach DIN 18234 „Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer“

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:

ppa. Gerald Richter, Betriebsleitung
 Brüggen, 11.06.2013

