



# Leistungserklärung

Declaration of Performance / Déclaration de performance  
entsprechend / according to / en conséquence  
EU 305/2011  
Nr. 12185



1. Artikel :	POLIFILM CE Dampfsperre Klasse E		
2. Typen-, Chragen- oder Seriennummer: type batch or serial number: / type, marque ou numéro de série:	s. Lieferschein see delivery note / voir Bulletin de livraison		
3. Verwendungszweck: purpose: / utilisation:	Dampfbremse oder Dampfsperre nach DIN EN 13984 für den Innen- und Dachausbau Vapor barrier according to DIN EN 13984 for interior and loft conversion / Pare-vapeur selon la norme DIN EN 13984 pour les conversions intérieur et grenier		
4. Hersteller: manufacturer: / producteur:	POLIFILM-EXTRUSION GmbH Köhthener Str. 11, 06369 Südliches Anhalt OT Weißandt-Görlau		
5. Bevollmächtigter: Authorized: / plénipotentiaire:	nicht relevant not relevant / pas pertinent		
6. System der Bewertung: system of assessment: / système de l'évaluation:	System 3 System 3 / Système 3		
7. Leistungserklärung für ein Bauprodukt mit hEU Norm Declaration of performance for a construction product with hEU standard / Déclaration de performance pour un produit de construction avec norme hEU	EN 13984 : 2013 Die folgenden notifizierten Stellen haben die jeweil genannten Typprüfungen nach System 3 vorgenommen und die entsprechenden Prüfberichte ausgestellt. The following notified bodies have carried out the type approvals following System 3. Les organismes notifiés suivants ont effectué les homologations de type suivant le système 3.		
Prüfinstitute testing Institute / institut de contrôle	Kennnummer identification number / numéro d'identification	Typprüfung type test / type de test	Prüfbericht Nr. Report No. / numéro de rapport de test
MPA TU Braunschweig	0761-CPD	Brandklasse Reaction to fire / Réaction au feu	5016/753/14
MPA TU Braunschweig	0761-CPD	Wasserdampfdurchlässigkeit Water vapour transmission / Propriétés de transmission de la vapeur d'eau	5016/753/14
MPA TU Braunschweig	0761-CPD	Wasserdichtheit Resistance to water penetration / Résistance à la pénétration de l'eau	5016/753/14
8. Leistungserklärung für ein Bauprodukt mit Europäische Technische Bewertung Declaration of performance for a construction product with European Technical Assessment / Déclaration de performance pour un produit de construction avec Évaluation technique européenne	nicht relevant not relevant / pas pertinent		
9. Erklärte Leistungen / Declared performance / performance déclarée	Harmonisierte technische Spezifikation / harmonised technical specification / spécifications techniques de besoin EN 13984 : 2013		
	Wesentliches Merkmal essential characteristics / caractère essentiel	Methode method / méthode	Leistung performance / performanc
	Brandklasse Reaction to fire / Réaction au feu	EN 13501-1	Klasse E class E / classe E
	Wasserdichtheit Resistance to water penetration / Résistance à la pénétration de l'eau	EN 1928	bestanden passed / réussi
	Wasserdampfdurchlässigkeit Water vapour transmission / Propriétés de transmission de la vapeur d'eau	EN 1931	100
	Reißkraft längs Tensile strength longitudinal / Résistance en traction dans le sens longitudinal	EN 12311-2	N/5cm -0/+20%
	Reißkraft quer Tensile strength transverse / Résistance en traction dans le sens transversal	EN 12311-2	N/5cm -0/+20%
	Dehnung längs Elongation longitudinal / Allongement dans le sens longitudinal	EN 12311-2	%
	Dehnung quer Elongation transverse / Allongement dans le sens transversal	EN 12311-2	%
	Weiterreißkraft längs Tear resistance longitudinal / Résistance à la déchirure au clou dans le sens longitudinal	EN 12310-1	N -0/+20%
	Weiterreißkraft quer Tear resistance transverse / Résistance à la déchirure au clou dans le sens transversal	EN 12310-1	N -0/+20%
	Dauerhaftigkeit / Durability / Durabilité Alterung / Aging / Vieillissement	EN 1296	bestanden passed / réussi
	Beständigkeit gegen Alkali Resistant against Alkali / Résistant contre Alcali	EN 1847	2 kPa bestanden passed / réussi
	Scherwiderstand der Fugenähte Shear resistance of joints / Résistance à la coupure du joint	EN 12317-2	keine Leistung festgelegt no performance determined / aucune performance déterminée
	Widerstand gegen Stoßbelastung resistance to impact / Résistance à la charge aux coups	EN 12691	keine Leistung festgelegt no performance determined / aucune performance déterminée
	Länge Length / Longueur	EN 1848-2	m -0% / +3%
	Breite Width / bLargeur	EN 1848-2	m ± 1%
	Dicke Thickness / Épaisseur	EN 1849-2	µm ± 5% 186
	Geradheit Straightness / Rectitude	EN 1848-2	75 mm / 10 m bestanden passed / réussi
	Sichtbare Mängel Visible defects / Défauts visibles	EN EN 1850-2	keine none / non
	Flächenbezogene Masse Mass per unit area / Masse surfacique	EN 1849-2	g/m² ± 7% 172
	Gefährliche Stoffe Dangerous substances / nHazardous substances		keine none / non
10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4. Le performance du produit identifié aux points 1 et 2 est conformes à la performance déclarée au point 9. Cette déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.	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.		