

Leistungserklärung

BMD Dampfbremssfolie PE250 (4m x 25 m)

1. Produkt Typ	
Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	BMD Dampfbremssfolie PE250
2. Typ	
Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:	Nennstärke d. Dampfbremssfolie 0,225 mm (Chargennummer: siehe Foliensignierung des Produktes)
3. Verwendungszweck	
Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation	Dampfsperrebahn Polyethylen Abdichtungsbahn
4. Name, Handelsname	
Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	BMD-Dampfbremssfolie BMD Baustoffe GmbH Ebelingstraße 13a D-10249 Berlin
5. Bevollmächtigter	
Gegeben falls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	Nicht relevant (siehe 4.)
6. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit	
System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	System 3+
7. Notifizierte Stelle	
Im Falle der Leistungserklärung , die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:	Die notifizierte Stelle MPA Braunschweig, Kennnummer 0761-CPD, hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Prüfbericht Nr. 5278-3916
8. Europäische Technische Bewertung	
Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:	Nicht relevant (siehe 7.)

BMD Baustoffe GmbH | Ebelingstraße 13a | 10249 Berlin

Tel.: 030/20065796 | Mobil: 0176/60978023

www.bau-mein-dach.de | info@bmd-shop.com

9. Erklärte Leistung			
Wesentliche Merkmale	Leistung	Prüfmethode	Harmonisierte technische Spezifikation
Masse (Rollengewicht)	20.10 kg		EN 13984:2013
Breite	4 m	EN 1849-2	
Länge	25m	EN 1849-2	
Wasserdampfdiffusions-Äquivalente Luftschichtdicke (sd)	> 100 m	EN 1931	
Zugfestigkeit maximaler Zugkraft	> 80 N/50 mm	EN 12311-2	
Dehnung bei maximaler Zugkraft	> 600%		
Weiterreißwiderstand Nagelschaft	> 110 N	EN 12310-1	
Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit gegen künstliche Alterung (sd)	> 100 m	EN 1296 EN 1931	
Wasserdichtheit gegen Wasser in flüssiger Phase	> bestanden	EN 1928	
Widerstand gegen Stoßbelastung	> bestanden	EN 12691	
Brandverhalten	> Klasse E	EN ISO 11925-2	

10. Erklärung

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:

Berlin, 12.08.2013


Magdalena Zwolenski
 Produkt- und Qualitätsmanager

Ökologische, Gesundheit und Sicherheit

Ein Sicherheitsdatenblatt nach EG-Verordnung 1907/2006, Artikel 31 ist nicht erforderlich, um ein Produkt auf den Markt bringen, zu transportieren oder es zu benutzen. Das Produkt darf nicht die Umwelt schädigen, wenn verwendet, wie angegeben.

REACH

Verordnung der Europäischen Gemeinschaft über Chemikalien und ihre sichere Verwendung (REACH: EC 1907/2006)

Dieses Produkt ist ein Erzeugnis im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH). Es enthält keine Stoffe, die dazu bestimmt sind, von dem Artikel unter normalen oder vernünftigerweise vorhersehbaren Verwendungsbedingungen freigesetzt werden sollen. Daher gibt es keine Registrierungspflicht für Stoffe in Erzeugnissen im Sinne von Artikel 7.1 der Verordnung. Basierend auf unseren derzeitigen Kenntnissen enthält dieses Produkt nicht enthalten SVHC (Substances of Very High Concern) aus der Kandidatenliste durch die Europäische Agentur für chemische Stoffe in Konzentrationen über 0,1% (w / w) veröffentlicht.

BMD Baustoffe GmbH | Ebelingstraße 13a | 10249 Berlin

Tel.: 030/20065796 | Mobil: 0176/60978023

www.bau-mein-dach.de | info@bmd-shop.com