

Leistungserklärung

Braas DivoDämm Membran 100 2S

NUMMER / EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP

Braas Dampfbremse, Unterdeck- und Unterspannbahn M100 2016-540444

VERWENDUNGSZWECK

Luftdichtheitsschicht, Dampfbremse, Unterdeck- und Unterspannung für Dachdeckungen

HERSTELLER

Braas GmbH
 Frankfurter Landstraße 2-4
 61440 Oberursel
 Deutschland
 www.braas.de

SYSTEM ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT

3

NOTIFIZIERTE STELLE

FIW
 Lochhamer Schlag 4
 82166 Gräfelfing
 Deutschland
 Kenn-Nr.: 0751

ERKLÄRTE LEISTUNG

Wesentliche Merkmale	Leistung	Norm
sd-Wert	> 100 m	EN 13859-1: 2014 EN 13984: 2013
Brandverhalten	E	
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W 1	
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach Alterung	W 1	
Zugfestigkeit längs / quer	280 / 280 (± 30) in N / 50 mm	
Zugfestigkeit nach Alterung längs / quer	250 / 250 (± 30) in N / 50 mm	
Weiterreißwiderstand längs / quer (Nagelschaft)	160 / 160 (± 30) in N	
Kaltbiegeverhalten	-20°C	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305 / 2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Braas GmbH
 Oberursel, den 01.04.2019



Ulrich Siepe
 Vorsitzender der Geschäftsführung