

Leistungserklärung

BRAAS DIVODÄMM MEMBRAN 100 2S

NUMMER/EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKT TYP S

Braas Dampfbremse, Unterdeck- und Unterspannbahn
M100 2016-540444

VERWENDUNGSZWECK(E)

Luftdichtheitsschicht, Dampfbremse, Unterdeck- und
Unterspannung für Dachdeckungen

HERSTELLER

BMI Deutschland GmbH
Frankfurter Landstraße 2–4, 61440 Oberursel
Deutschland

SYSTEM ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT

3

HARMONISIERTE NORM

EN 13859-1: 2014
EN 13984: 2013

NOTIFIZIERTE STELLE(N)

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

Die Leistung des vorstehenden Produktes 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.

ERKLÄRTE LEISTUNG

WESENTLICHE MERKMALE	CHARAKTERISTIKA
sd-Wert	> 100 m
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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

BMI Deutschland GmbH
Oberursel, den 01.01.2022



Christian Birck
Vorsitzender der Geschäftsführung