

Leistungserklärung

BRAAS CLIMA COMFORT PUR

NUMMER/EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTyps

Braas Wärmedämmung Phenol-Hartschaum
1003.CPR.2013.CCB.001

VERWENDUNGSZWECK(E)

Wärmedämmung für Gebäude

HERSTELLER

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

SYSTEM ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT

1: 3

HARMONISIERTE NORM

EN 13166:2012+ A2:2016

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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

BMI Deutschland GmbH
Oberursel, den 01.01.2022



Christian Birck
Vorsitzender der Geschäftsführung

ERKLÄRTE LEISTUNG

WESENTLICHE MERKMALE	CHARAKTERISTIKA
Brandverhalten	RtF C-s1,d0
Gehalt an geschlossenen Zellen	CV
Dauerhaftigkeit des Brandverhaltens unter Einfluss von Wärme, Witterung, Alterung / Abbau	Das Brandverhalten ändert sich nicht mit der Zeit
Dickentoleranz	60 – 159 mm / T1
Dicken in mm	60 80 100 120 140
Wärmedurchlasswiderstand RD in (m ² · K) / W	3,00 4,00 5,00 6,00 6,65
Wärmeleitfähigkeit λ_D in W / (m · K)	0,020 0,021
Druckspannung	CS(Y) 120
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene	TR 60
Dimensionsstabilität unter definierten	DS(70,90)
Temperatur- und Feuchtebedingungen	DS(-20,-)
Dauerhaftigkeit der Druckfestigkeit unter Einfluss von Alterung / Abbau	npd
Wasserdurchlässigkeit	npd
Wasserdampfdurchlässigkeit	npd
Abgabe gefährlicher Substanzen an das Gebäudeinnere	Kein harmonisiertes Testverfahren verfügbar
Glimmverhalten	Kein harmonisiertes Testverfahren verfügbar