

CE-Kennzeichnung

BRAAS DIVODÄMM TOP

CE

17

HERSTELLER

BMI Deutschland GmbH
Frankfurter Landstraße 2–4
61440 Oberursel
Deutschland
bmigroup.de

PRODUKT

Braas Wärmedämmung PIR ALU (AG) DDAL 2016-04-01

HARMONISIERTE NORM

EN 13165:2012+A2:2016
Wärmedämmung für geneigte Dächer

0751

ERKLÄRTE LEISTUNG

WESENTLICHE MERKMALE	CHARAKTERISTIKA
Brandverhalten	E
Dickentoleranz	80–180 mm / T2
Dicken in mm	80 100 120 140 160 180
Wärmedurchlasswiderstand RD in (m ² · K) / W	3,60 4,55 5,45 6,35 7,25 8,15
Wärmeleitfähigkeit λ_0 in W / (m · K)	0,022
Druckspannung	CS(10Y) $\geq 100 < 150$ kPa
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene	TR50: ≥ 50 kPa
Dimensionsstabilität unter definierten Temperatur- und Feuchtebedingungen	DS(TH)3: ≤ 2 %
Alle anderen Merkmale nach EN 13165, Anhang ZA	npd