

CE-Kennzeichnung

Braas DivoDämm

Pro / Kompakt / Kompakt Plus



17

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

Braas DivoDämm PIR MV (AG) DDMV 2016-04-01

EN 13165: 2012 + A1: 2015
 Wärmedämmung für geneigte Dächer

Wesentliche Merkmale	Leistung						
Brandverhalten	E						
Dickentoleranz	50 - 180 mm / T2						
Dicken in mm	50	80	100	120	140	160	180
Wärmedurchlasswiderstand RD in (m ² · K) / W	1,85	3,05	3,80	4,80	5,60	6,40	7,20
Wärmeleitfähigkeit λ _p in W / (m · K)	0,027	0,026		0,025			
Druckspannung	CS(10Y) ≥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						

0751