

# CE-Kennzeichnung

## Braas DivoDämm Top



17

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

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

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

Wesentliche Merkmale	Leistung					
Brandverhalten	E					
Dickentoleranz	80 - 180 mm / T2					
Dicken in mm	80	100	120	140	160	180
Wärmedurchlasswiderstand RD in (m <sup>2</sup> · K) / W	3,60	4,55	5,45	6,35	7,25	8,15
Wärmeleitfähigkeit λ <sub>p</sub> in W / (m · K)	0,022					
Druckspannung	CS(10\Y) ≥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