

Leistungserklärung

A-DOP-DAM-C001.V01-Bramac Österreich

Referenznummer: 37125 / 37126 / 37127 / 37128 / 37129 / 37130 / 37131 / 37132 / 37133
38841 / 38842 / 38843 / 38844 / 38845 / 38846 / 38847 / 38848 / 38849

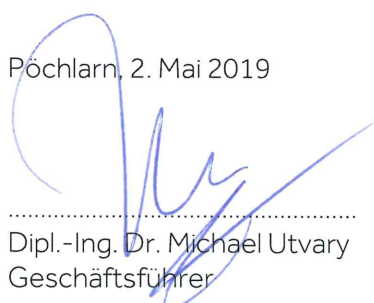
1. Produkttyp: PUR DAD dh ALU 023
2. Produktname: Bramac Therm Top 80 mm / 100 mm / 120 mm / 140 mm / 160 mm / 180 mm / 200 mm / 220 mm / 240 mm
Bramac Therm Basic Alu 80 mm / 100 mm / 120 mm / 140 mm / 160 mm / 180 mm / 200 mm / 220 mm / 240 mm
3. Verwendungszweck: Wärmedämmstoffe für Steildächer
4. Hersteller: Bramac Dachsysteme International GmbH
Bramacstraße 9
3380 Pöchlarn, Austria
6. System: System 3
7. Notifizierungsstelle: Erstprüfung des Produktes (ITT) nach System 3 durch das notifizierte Prüflabor ÉMI-Budapest
Kennnummer 1415; Prüfbericht Nr. M-3219-3221/1/2010

9. Deklarierte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistungen										Harmonisierte techn. Spezifikation
Brandverhalten	E										MSZ EN 13501-1:2010
Dicken in mm	80	100	120	140	160	180	200	220	240		MSZ EN 13165:2009
Wärmedurchlasswiderstand R_D in $(m^2K)/W$	3,48	4,35	5,22	6,09	6,96	7,83	8,70	9,57	10,43		
Wärmeleitfähigkeit λ_D in $W/(mK)$	0,023										
Druckfestigkeit	CS(10)100; $\geq 100kPa$										
Dimensionsstabilität bei definierten Temperatur- und Feuchtebedingungen	DS(TH)9; $\leq 2\%$										
Emissionen von Inhaltsstoffen in den Innenraum	-										

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Tabelle 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Pöchlarn, 2. Mai 2019



.....
Dipl.-Ing. Dr. Michael Utvary
Geschäftsführer



.....
ppa. Thomas Schöffler
Leitung Marketing Vertrieb Österreich