



TEHNIČNI PODATKI - TECHNISCHE DATEN - TECHNICAL DATA

Izolacijski material – Dämmstoff – Insulation material:	EPS
Ozn. po standardu – Bezeich. nach Norm – Designation acc. to norm:	EPS-EN 13163-T1-L1-W1-S1-P2-CS(10)100-BS100-DS(N)5
Koristna velikost – Nutzgröße – Usable size:	1200×700 mm
Koristna površina – Nutzoberfläche – Usable surface:	0,84 m ²
Skupna velikost – Gesamtgröße – Total size:	1230×730 mm
Debelina izolacije – Isolationdicke – Insulation tickness:	32 mm
Koeficient toplotne prevodnosti – Wärmeleitfähigkeit – Thermal resistance factor:	0,037 W/(m.K)
Toplotna upornost plošče – Wärmedurchlasswiderstand – Heat admission resistance:	0,86 m ² K/W
Tlačna trdnost (10% def.) – Drückspanung (bei 10% Stauchung) – Compressive stress (10% def.):	100 kPa
Upogibna trdnost – Biegefestigkeit – Bending strangth:	150 kPa
Temp. obstojnost oblike – Wärmeformbeständigkeit – Heat form resistance:	80 °C
Razred gorljivosti – Brandverhalten – Fire classification – EN 13501-1:	E
Razred gorljivosti – Brandverhalten – Fire classification – DIN 4102:	B1
Material folije – Folienwerkstoff – Foil material:	PS
Debelina folije – Foliendicke – Foil tickness:	0,15 mm
Pakiranje – Verpackungseinheit – Packaging unit:	12,6 m ²
Pakiranje kos/paket – Verpackungseinheit in Stück/Pack – Packaging unit in pieces/pack:	15
Velikost paketa – Maße Pack – Pack dimensions:	1230×730×500 mm