



## 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-P4-CS(10)100-BS150-DS(N)5-DS(70,-)3
Koristna velikost – Nutzgröße – Usable size:	1250×1000 mm
Koristna površina – Nutzoberfläche – Usable surface:	1,25 m <sup>2</sup>
Skupna velikost – Gesamtgröße – Total size:	1290×1040 mm
Debelina izolacije – Isolationdicke – Insulation tickness:	30 mm
Koeficient toplotne prevodnosti – Wärmeleitfähigkeit – Thermal resistance factor:	0,037 W/(m.K)
Toplotna upornost plošče – Wärmedurchlasswiderstand – Heat admission resistance:	0,81 m <sup>2</sup> K/W
Tlačna trdnost (10% def.) – Drückspanung (bei 10% Stauchung) – Compressive stress (10% def.):	100 kPa
Upogibna trdnost – Biegefestigkeit – Bending strngth:	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:	PE+Al+HDPE
Debelina folije – Foliendicke – Foil tickness:	0,1 mm
Prekrivanje folije – Folienüberlappung – Foil overlap:	40 mm
Pakiranje – Verpackungseinheit – Packaging unit:	20 m <sup>2</sup>
Pakiranje kos/paket – Verpackungseinheit in Stück/Pack – Packaging unit in pieces/pack:	16
Velikost paketa – Maße Pack – Pack dimensions:	1420×880×435 mm