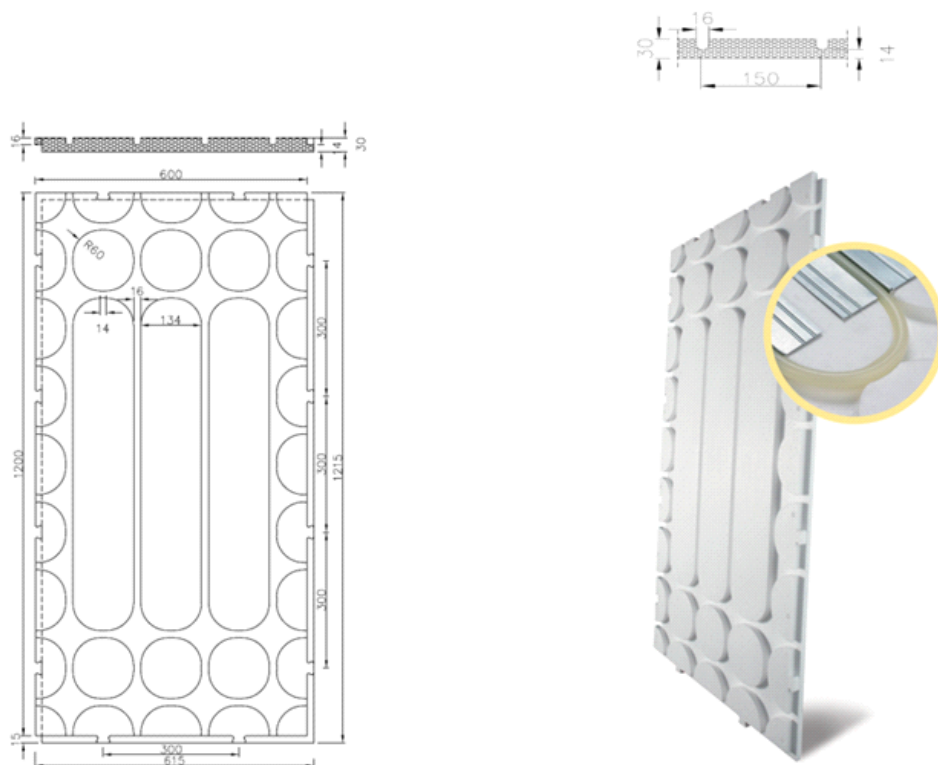


STIROTERMAL DRY



TEHNIČNI PODATKI- TECHNISCHE DATEN- TECHNICAL DATA

Premer cevi – <i>Rohrdurchmesser</i> – Pipe diameter:	16 mm
Razdalja med cevmi – <i>Verlegeabstand</i> – Pipe spacing:	150 mm
Izolacijski material – <i>Dämmstoff</i> – Insulation material:	EPS
Oznaka – <i>Bezeichnung</i> – Designation:	EPS-EN 13163-L(3)-W(3)-T(2)-S(5)-P(5)-BS200-CS(10)150-DS(N)5-DS(70,-)3
Koristna velikost – <i>Nutzgröße</i> – Usable size:	1200 x 600 mm
Koristna površina – <i>Nuttoberfläche</i> – Usable surface:	0,72 m²
Skupna velikost – <i>Gesamtgröße</i> – Total size:	1215 x 615 mm
Skupna debelina – <i>Gesamtdicke</i> – Total thickness:	30 mm
Skupna debelina izolacije – <i>Gesamtisolationdicke</i> – Total insulation thickness:	30 mm
Koeficient toplotne prevodnosti – <i>Wärmeleitfähigkeit</i> – Thermal resistance factor:	0,034 W/mK
Toplotna upornost plošče – <i>Wärmedurchlasswiderstand</i> – Heat admission resistance:	0,80 m²K/W
Tlačna trdnost (10% def.) – <i>Drückspannung (bei 10% Stauchung)</i> – Compressive stress (10% def.):	≥ 150 kPa
Dovoljena obtežba – <i>Zulässige Druckbelastbarkeit</i> – Acceptable load:	40 kPa ≈ 4000 kg/m²
Temp. obstojnost oblike – <i>Wärmeformbeständigkeit</i> – Heat form resistance:	80 °C
Razred gorljivosti – <i>Brandverhalten</i> – Fire classification – EN 13501-1 / DIN 4102:	E / B1
Pakiranje kartonska škatla [kos] – <i>Verpackung Karton [Stück]</i> – Packaging carton box [pcs]- 620 X 500 mm	16 → 11,52 m²

*The product complies with EN 131363:2012+A1:2015 and Regulation (EU) No. 305/2011. Declaration of performance **DoP-01-TI-109 / 26 - 01**.

