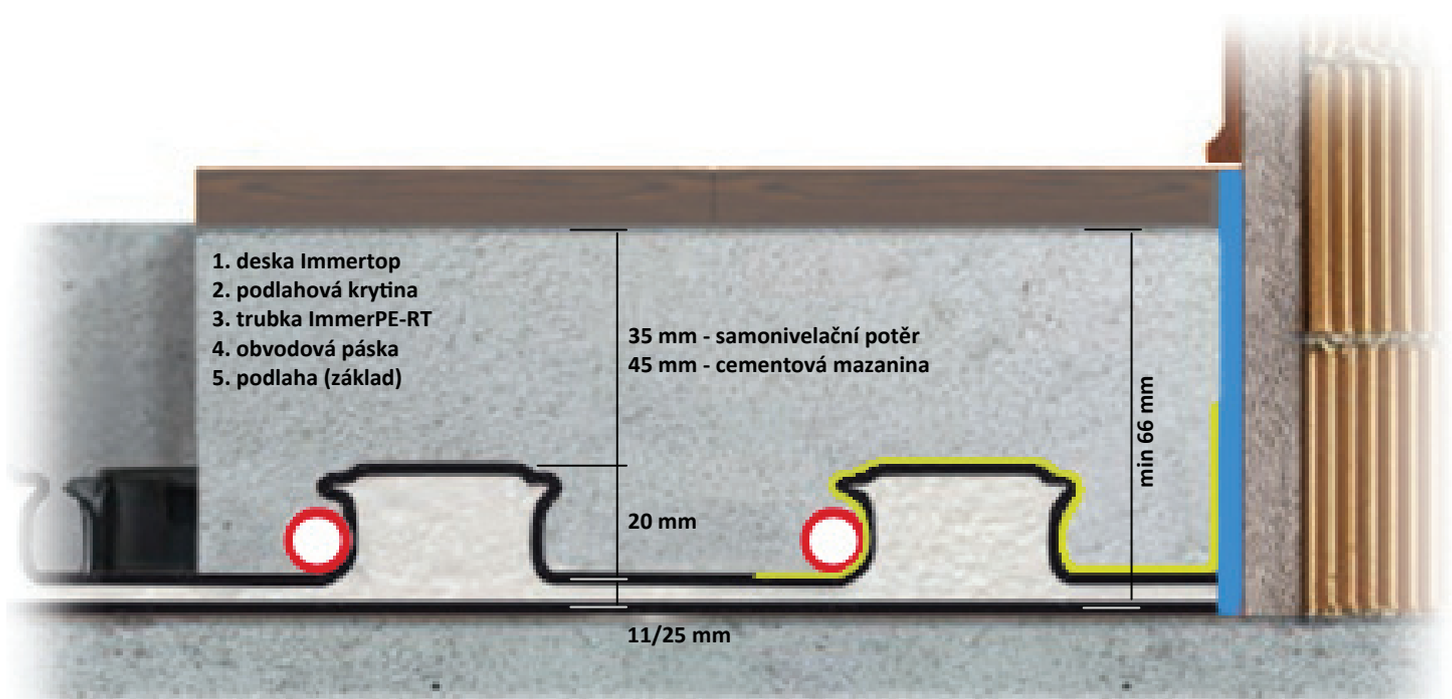




izolační deska podlahového vytápění

Immertop

ODOLNÁ DESKA VHODNÁ PRO SAMONIVELAČNÍ POTĚRY



IMMERTOP - odolná systémová deska

Velký kontakt trubky s deskou, typický pro systémové desky, je zde redukován na minimum díky speciálnímu tvaru a „podříznutí“ výstupků a díky tvarované, ochranné fólii. Tvrdá a odolná PS fólie také zaručuje celkovou pevnost desky i výborné hydroizolační vlastnosti celého systému. Ideální řešení pro samonivelační potěry.

popis	IMMERTOP ND11	IMMERTOP ND25
Objednací kód	16300008	16300096
Rozměry (délka x šířka)	1450 x 850 mm	1450 x 850 mm
Efektivní rozměry (délka x šířka)	1400 x 800 mm	1400 x 800 mm
Efektivní plocha	1,12 m ²	1,12 m ²
Rozteče jednotlivých nopů	50 mm	50 mm
Základní tloušťka desky (souvislé izolace)	11 mm	25 mm
Celková tloušťka desky	31 mm	45 mm
Vnější průměr použitelné ;trubky	14 - 18 mm	14 - 18 mm
Tloušťka ochranné PS fólie	0,6 mm	0,6 mm
Označení podle EN 13163	EPS-EN13163-T(2)-L(3)-W(3)-S(5)-P(10)-DS(N)5-DLT(1)5-BS250-CS(10)150	
Typ použití dle DIN 4108-10	DEO	DEO
Třída reakce na oheň dle EN 13501-1	E	E
Třída stavebních hmot dle DIN 4102-1	B2	B2
Hustota	30 kg/m ³	30 kg/m ³
Součinitel tepelné vodivosti	0,035 W/mK	0,035 W/mK
Tepelný odpor	0,30 m ² K/W	0,70 m ² K/W
Teplota při tepelné deformaci	80 °C	80 °C
Maximální plošné zatížení	45 kPa (4500 kg/m ²)	45 kPa (4500 kg/m ²)
Pevnost v ohybu	≥250 kPa	≥250 kPa
Odolnost proti vlhkosti dle DIN 18560	polystyren (PS)	polystyren (PS)
Balení	13 desek = 14,56 m ²	8 desek = 8,96 m ²
Rozměr balení	1510 x 280 x 860 mm	1510 x 280 x 860 mm

