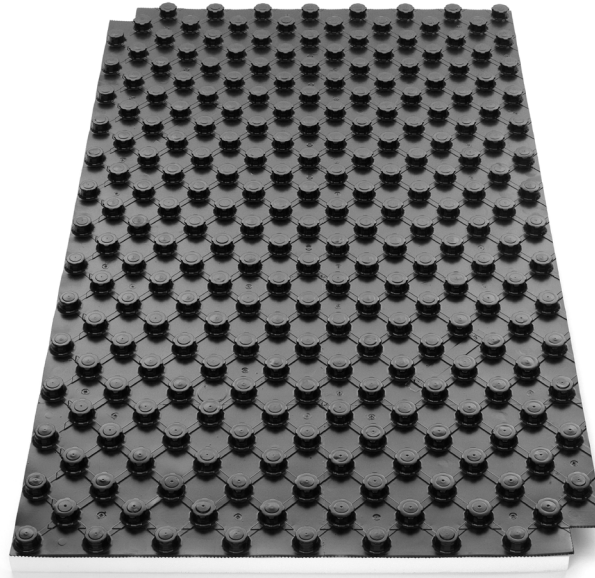


PŁYTY PODŁOGOWE Z WYPUSTKAMI CZARNE



CHARAKTERYSTYKA:

Płyta podłogowa z wypustkami czarna co 5,0 cm pozwala na doskonałe ułożenie rur w różnym kształcie, zachowując odpowiednią odległość jak i możliwość poruszania się po niej.

Płyta jest antypoślizgowa oraz zabezpiecza przed wodą z jastrychu i wilgocią.

W ofercie VESBO są dwa rodzaje płyt:

- płyta podłogowa z wypustkami co 5,0 cm wykonane są z folii (PS) polistyrenowej o grubości 2,0 mm

- płyta podłogowa z wypustkami co 5,0 cm wykonane są z folii (PS) polistyrenowej o grubości 2,0 mm oraz izolacji EPS 10 mm

ZASTOSOWANIE:

- ogrzewanie podłogowe wodne tradycyjne

- można stosować na izolacji termicznej oraz dźwiękochłonnej

- na lekkich stropach drewnianych, stropach z belek, stropach na legarach lub betonowych stropach lanych

ZALETY:

- Szybki montaż rury bez użycia spinek mocujących dzięki płycie podłogowej
- Ułożenie rur w różnym kształcie zachowując taką samą odległość między nimi.
- Szczelne połączenie między płytami dzięki zakładkom w płycie.
- Zabezpieczenie przed wodą z jastrychu i wilgocią.
- Możliwość poruszania się po płycie.

DANE TECHNICZNE:

	SOLOTOP	COMBITOP ND11cc
MATERIAŁ	PS	PS, EPS
Deklarowany współczynnik przenikania ciepła λ [W/MK]:	-	0,035
Dopuszczalne obciążenie [kPa]	-	4500kg/m ² = 45kPa
Odporność termiczna RD[m ² K/W]	-	0,30
Klasyfikacja ogniowa wg. PN-EN -3501-1	E	E
Grubość izolacji [mm]	-	10
Całkowita grubość płyty [mm]	20	30

	KOD	WYMIARY [mm]	KARTON [SZT]
płyta podłogowa z wypustkami	R-SOLOTOP	1400x800	1/130
płyta podłogowa z wypustkami z izolacją EPS	R-COMBITOP ND11	1400x800x10	1/13

Instrukcja montażu

1. Na podłożu betonowym przyklej płytę podłogową za pomocą pianki montażowej bądź kleju do styropianu.
Łącz płyty w podany sposób: nakładając jedną płytę na drugą (wypustki na wypustki).
2. Rozmieść odpowiednio rurę wielowarstwową.
3. Wykonaj wylewkę betonową.
4. Połóż podłogę końcową (panel, płytka)