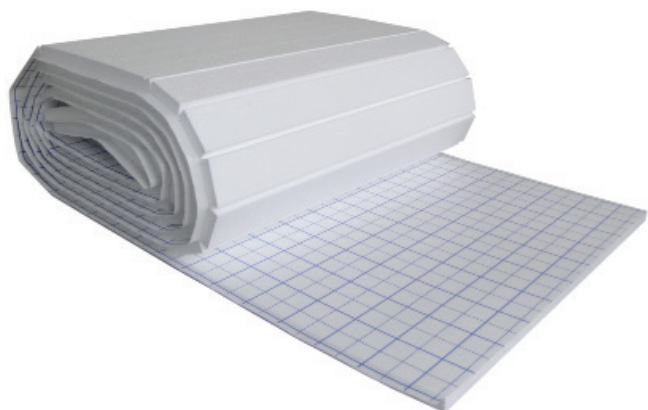




ROZVINUTELNÁ IZOLACE PRO TACKER SYSTÉM TYP V3304

COMAP

TECHNICKÝ LIST



POPIS

Tepelná izolace s tlumením kročejového hluku typu V3304 je vyrobena z EPS-T 650 a na vrchní straně je opatřena vrstvou bílé PE velurové fólie, která má vysokou odolnost proti protržení a zajišťuje dobrou fixaci tacker spon. odolné proti protržení. Izolační role je opatřena samolepícím pásem. Rastrový 50 mm potisk slouží k usnadnění pokládky (dodržení kroku pokládky).

Role je 10 m dlouhá a 1 m široká.

Role je zabalena v PE obalu.

Izolace je jak tepelná, tak i k tlumení kročejového hluku.

Vhodné pro realizaci podlahového topení za použití trubek 16 až 18 mm.

Celkové zatížení 650 kg/m²

SORTIMENT

Typ	Rozměr	Objednáací číslo	Popis	Balení
V3304	izolace 30-2mm	CZV3304A10302	Rozvinutelná izolace pro tacker systém	1ks = 10m ²

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Charakteristika	Hodnota
Tloušťka (mm)	30-2
Délka (m)	10
Šířka (m)	1
Množství (m ² /role)	10
Max. zatížení (kN/m ²)	6,5
Tepelný odpor (m ² K/W)	0,75
Tepelná vodivost (W/mK)	0,04
Dynamická tuhost (MN/m ³)	20
Pevnost v ohybu (kPa)	> 50
Kročejový útlum (dB)	29
Krátkodobé tepelné zatížení (°C)	95
Dlouhodobé tepelné zatížení (°C)	75-80
Reakce na oheň (podle EN13501-1)	E
Kategorizace dle EN 13163	EPS-150