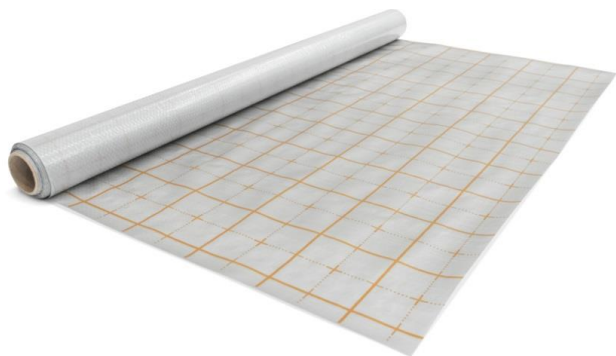


FÓLIE RASTROVÁ TKANÁ DEK FTR

DEK

PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ



CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Tkaná fólie s rastroem je určena do systémů teplovodního podlahového vytápění. Slouží k ochraně desek tepelné izolace (např. z expandovaného pěnového polystyrenu) před technologickou vlhkostí z čerstvého betonu, který tvoří roznášecí vrstvu v konstrukci podlahy. Fólii tvoří tkanina z hustě propletených vysokopevnostních polypropylenových stuh. Tkanina je opatřena povlakem, který brání protečení roznášecí vrstvy. Natištěná mřížka usnadňuje montáž potrubí podlahového vytápění, které se může přes fólii kotvit do vrstvy tepelné izolace např. pomocí spon DEK ST Tacker nebo spon DEK SLR lomených ručních. Fólie se vyznačuje vysokou pevností v tahu a je méně náchylná k vytržení spon než běžné fólie.

INSTALACE

Doporučuje se fólii začít rolovat od rohu místnosti s přesahem alespoň 10 cm na navazující stěny, sloupy, zárubně a podobně. Začátek pásu je vhodné přilepit k podkladu oboustrannou lepicí páskou, aby se fólie neposouvala nebo nerolovala. Další pásy fólie se pokládají rovnoběžně s prvním pásem. Jednotlivé přesahy pásů se přelepí samolepicí páskou.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Vlastnost	Hodnota
Šířka	103±2 cm
Tloušťka	0,12±0,01 mm
Délka role	50 m
Plošná hmotnost celková	72,0±3,6 g/m ²
Plošná hmotnost povlaku	20,0±1,0 g/m ²
Plošná hmotnost tkaniny	52,0±2,6 g/m ²
Pevnost v tahu v podélném směru	668±67 N/5cm
Pevnost v tahu v příčném směru	590±59 N/5cm
Tažnost	20 %
Katalogový kód	PLJV9

