

ROOFPROOF

kondensatsioonivee kaitsega aluskate



ALUSKATTE PROBLEEM - KONDENSATSIOONIVESI

Kondensatsioonivesi on üks peamisi konstruktsiooni- ja materjalikahjustuste tekitajaid nii vanades kui ka uutes hoonetes. Isolatsiooni ulatuslikuma kasutamise ja uute katuseehitusmeetodite tõttu on ülemise vahelae kondensatsioonioht üha suurenenud.

LAHENDUS - ROOFPROOF

ROOFPROOF on valmistatud HDPE-võrgust, mille mõlemal poolel on lamineeritud polüetüleenkile. Selle alla on lamineeritud vett imav kangas. Kui temperatuuri kõikumine põhjustab suure kondensatsiooni, imab kangas niiskuse endasse ja hoiab ajutiselt ülemäärast niiskust, et vabastada see hiljem, kui temperatuurid on ühtlustunud. Roofproof sobib igasuguste materjalide aluskatteks - plekist kuni traditsioonilise telliseni.

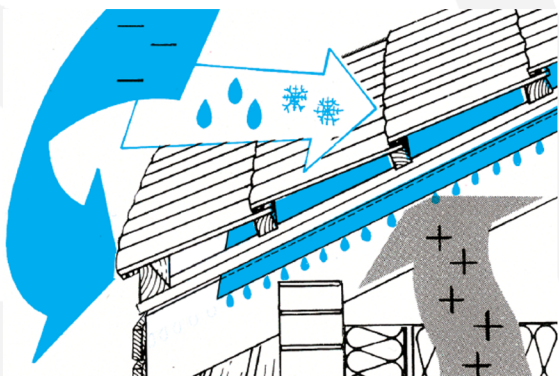
ROOFPROOF ON:

VASTUPIDAV - ta ei muutu vanuse ja temperatuuri mõjul hapraks, tal on ka UV-kaitse

SOODNE - sest on valmistatud kergematest toorainetest

KERGE

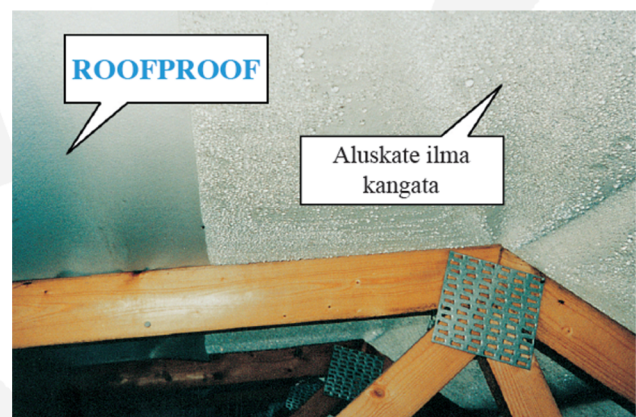
ELASTNE - ka külma käes, sest ta on valmistatud elastsest polüetüleenist



Vesi tungib katusesse tuule, vihma ja lumetusuga ning lekkekohtade kaudu. Temperatuuri erinevused tekitavad laes kondensatsioonivee.

TEHNILISED ANDMED

Värv	Valge
Materjal	HDPE-võrk
Rulli kaal	8,4 kg / 16,8 kg
Rulli pindala	30m ² / 60 m ²
Laius	1,5 m
Pikkus	20 m / 40 m
Kaal	140 g/m ²
Tõmbetugevus	>500 N/5cm
Torketugevus	250 N
Kanga imamisvõime	90g/m ²
Vastupidavus veesurvele	>100 mm/H ₂ O
Ülekate	150 mm
Toote kood	97511 / 05140



Kondensatsioonivesi tekib plastikust aluskatte alaküljele. Roofproof imab niiskust ja vabastab selle tavalise ventilatsiooni kaudu