

SFTV1L

Reflexní bariérová membrána proti sálání

VÝROBEK 2 V 1

REFLEXNÍ PRODYŠNÁ
MEMBRÁNA A BARIÉRA PROTI
SÁLÁNÍ

SNADNÁ INSTALACE

NEPOTŘEBUJETE ŽÁDNÉ
SPECIÁLNÍ NÁSTROJE

IDEÁLNÍ PRO POUŽITÍ V

NOVOSTAVBĚ A PŘI RENOVACI
- STŘECHY A STĚNY

DOSÁHNĚTE JAKÉKOLI HODNOTY U

SPLNIT NEBO PŘEKROČIT
POŽADAVKY PROJEKTU

TEPELNÁ ÚČINNOST

REFLEXNÍ VLASTNOSTI
PŘÍSPĚJÍ K ZLEPŠENÍ TEPELNÉ
ÚČINNOSTI



✓ Střecha



✓ Stěna



✓ Podlaha

UK
CA
CE
V.4 2023

Reflexní zábrany proti sálání pro použití ve střeších, stěnách a podlahách.

HLAVNÍ VÝHODY

- ✓ SFTV 1L je navržený produkt 2 v 1, který poskytuje kromě parotěsné vrstvy také reflexní bariéru proti sálání.
- ✓ Výrobky SFTV dosahují parotěsnosti 1200 MNs/g. Téměř 3x vyšší výkon než standardní parotěsná vrstva pro výrazné snížení rizika kondenzace na střeších, stěnách a podlahách.
- ✓ Vysoce výkonná a reflexní funkce parotěsné vrstvy, kterou poskytuje řada radiálních bariérových membrán, odolává prostupu vlhkosti stěnami, podlahami a stropy, čímž výrazně snižuje riziko kondenzace.
- ✓ Při instalaci vedle vzduchového prostoru, jako je servisní dutina, poskytují reflexní vlastnosti SuperFOIL SFTV vynikající tepelné izolační vlastnosti.
- ✓ Všechny produkty SuperFOIL jsou testovány a certifikovány, aby vyhovovaly nejnovějším stavebním předpisům a lze je použít k dosažení požadovaných požadavků na hodnotu U.
- ✓ Pro snazší aplikaci doporučujeme použít k utěsnění spojů a prostupů samolepicí pásku s reflexní fólií SuperFOIL.



ROZMĚRY VÝROBKU

Tloušťka	1mm
Délka	20m
Šířka	1.2m
Plocha	24sqm
Hmotnost	4kg

POŽÁRNÍ ODOLNOST

Reakce na oheň (EN 13 501-1)	Třída E (za sádkkartonem)
------------------------------	------------------------------

Velikosti / čísla jsou přibližné a mohou se změnit bez upozornění, tolerance +/- 5%

TEPELNÉ VLASTNOSTI

Samotná izolace	N/A
Střecha (vč. vzduchových mezer)	R = 0,47
Stěna (vč. vzduchových mezer)	R = 0,71
Podlaha (vč. vzduchových mezer)	R = 1,40
Emisivita	0,03

DODATEČNÉ INFORMACE

Odolnost proti vodní páře	1200MNs/g
Odolnost proti pronikání vody	W1
Pružnost při teplotách do	-40°C
Pevnost v tahu - délka (po stárnutí)	705/635 N/50mm
Pevnost v tahu - šířka (po stárnutí)	610/580 N/50mm