

SF60

Vysoce výkonná vícevrstvá izolace

VÝROBEK 3 V 1

FÓLIOVÁ IZOLACE,
PAROTĚSNÁ VRSTVA A
BARIÉRA PROTI SÁLÁNÍ

SNADNÁ INSTALACE

NEPOTŘEBUJETE ŽÁDNÉ
SPECIÁLNÍ NÁSTROJE

IDEÁLNÍ PRO POUŽITÍ V

NOVOSTAVBĚ A PŘI RENOVACI
- STŘECHY, STĚNY A PODLAHY

DOSÁHNĚTE JAKÉKOLI HODNOTY U

SPLŇTE NEBO PŘEKROČTE
POŽADAVKY PROJEKTU

UDRŽITELNÉ

VYROBENO AŽ Z 40 %
RECYKLOVANÝCH MATERIÁLŮ



✓ Střecha



✓ Stěna



✓ Podlaha

UK
CA
CE
V.4 2023

Tepelná izolace pro použití v střechách, stěnách a podlahách.

HLAVNÍ VÝHODY

- ✓ SF60 je součástí řady vícevrstvých fólií SuperFOIL nabízející design 3 v 1, který poskytuje vysoce výkonnou izolaci, parotěsnou vrstvu a zábranu proti záření vše v 1 produktu.
- ✓ SF60, stejně jako všechny naše vícevrstvé produkty, prošel přísným testováním, aby bylo zajištěno, že splňují potřeby všech nových stavebních předpisů.
- ✓ Chytrý design SuperFOIL umožňuje snadnější montáž bez speciálních nástrojů a s minimálním odpadem, na rozdíl od tradičních typů izolací.
- ✓ SuperFOIL také působí jako sálavá bariéra, která odráží nadměrné tepelné zisky v letních měsících a zároveň izoluje po celý rok.
- ✓ Instalace „COMBI“ je možná s SF60, díky čemuž je kompatibilní s jinými tradičními typy izolace.
- ✓ SF60 je ideální pro použití ve střechách, stěnách a podlahových konstrukcích v novostavbách a rekonstrukcích.
- ✓ Naše řada vícefóliových produktů je vyrobena až ze 40 % z recyklovaných materiálů a je plně recyklovatelná na konci své životnosti po více než 50 letech.



ROZMĚRY VÝROBKU

Tloušťka	100mm
Délka	8m
Šířka	1,5m
Plocha	12m ²
Hmotnost	17,75kg

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	R = 3,46
Střecha (vč. vzduchových mezer)	R = 4,42
Stěna (vč. vzduchových mezer)	R = 4,88
Podlaha (vč. vzduchových mezer)	R = 6,53
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)	757/ 784 N/50mm
Pevnost v tahu - šířka (po stárnutí)	726/ 757 N/50mm