

SF19BB

Prodyšná
vícevrstvá izolace

VÝROBEK 3 V 1

FÓLIOVÁ IZOLACE, REFLEXNÍ
PRODYŠNÁ MEMBRÁNA A BARIÉRA
PROTI SÁLÁNÍ

SNADNÁ INSTALACE

NEPOTŘEBUJETE ŽÁDNÉ
SPECIÁLNÍ NÁSTROJE

DOSÁHNĚTE JAKÉKOLI HODNOTY U

SPLŇTE NEBO PŘEKROČTE
POŽADAVKY PROJEKTU

UDRŽITELNÉ

VYROBENO AŽ Z 40 %
RECYKLOVANÝCH MATERIÁLŮ

IDEÁLNÍ PRO POUŽITÍ V

NOVOSTAVBĚ A PŘI RENOVACI
- STŘECHY A STĚNY



UK
CA
CE

V.4 2023



✓ Střecha



✓ Stěna

Prodyšná vícevrstvá izolace pro použití ve střeších a stěnách.

HLAVNÍ VÝHODY

- ✓ SF19BB je součástí řady prodyšných izolací SuperFOIL a nabízí konstrukci 3 v 1, která poskytuje vysoce účinnou izolaci, reflexní prodyšnou membránu a sálavou bariéru v jednom výrobku.
- ✓ Prodyšná membrána pomáhá předcházet tvorbě plísni a vlhkosti tím, že snižuje riziko kondenzace.
- ✓ SuperFOIL SF19BB je k dispozici v pokrytí 1,2 m x 10 m nebo 1,5 m x 10 s pokrytím 12 m² nebo 15 m².
- ✓ Všechny prodyšné membrány SuperFOIL mají hodnocení „W1“ z hlediska vodotěsnosti a poskytují sekundární zábranu proti dešti.
- ✓ Řada prodyšných membrán SuperFOIL může být použita samostatně, ve více vrstvách nebo s jakoukoli jinou formou izolace.
- ✓ Náš sortiment odpovídá nejnovějším stavebním předpisům a lze jej použít k dosažení požadovaných požadavků na hodnotu U.
- ✓ Náš kompletní sortiment je vyroben až z 40 % z recyklovaných materiálů a je plně recyklovatelný na konci své 50+ let životnosti.
- ✓ Ideální pro použití v novostavbách a rekonstrukcích střešů a stěn



ROZMĚRY VÝROBKU

tloušťka	40mm
Délka	10m
Šířka	1,2m nebo 1,5m
Plocha	12m ² nebo 15m ²
Hmotnost	8kg nebo 10kg

POŽÁRNÍ ODOLNOST

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

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

TEPELNÉ VLASTNOSTI

Samotná izolace	R = 1,45
Střecha (vč. vzduchových mezer)	R = 2,22
Stěna (vč. vzduchových mezer)	R = 2,53
Podlaha (vč. vzduchových mezer)	N/A
Emisivita	0,19 nebo 0,03

DODATEČNÉ INFORMACE

Odolnost proti vodní páře	0,115MN/g
Odolnost proti pronikání vody	W1
Pružnost při teplotách do	-40 °C
Pevnost v tahu - délka (po stárnutí)	238/227 N/50mm
Pevnost v tahu - šířka (po stárnutí)	111/100 N/50mm