

SFBA MP

Jednovrstvá bublinková fólie

VÝROBEK 3 V 1

IZOLACE, PRODYŠNÁ MEMBRÁNA
A BARIÉRA PROTI ŠÁLÁNÍ

SNADNÁ INSTALACE

NEPOTŘEBUJETE ŽÁDNÉ
SPECIÁLNÍ NÁSTROJE

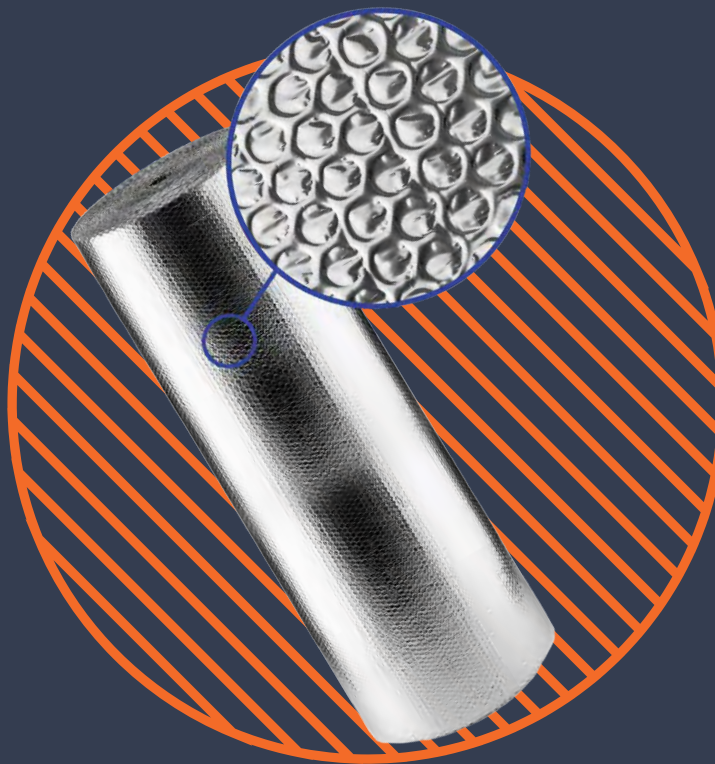
KOROZIVZDORNÝ

VHODNÉ PRO RŮZNÉ
APLIKACE

K DISPOZICI PŘEDBALENÁ SADA PRODUKTŮ

VYBERTE SI Z IZOLAČNÍCH SAD
RADIÁTORŮ, GARÁŽOVÝCH VRAT
NEBO DOPLŇKOVÝCH STAVEB

IDEÁLNÍ PRO POUŽITÍ V
NOVOSTAVBĚ A PŘI RENOVACI
- STŘECHY, STĚNY A PODLAHY



UK
CA

CE

V.4 2023



✓ Střecha



✓ Stěna

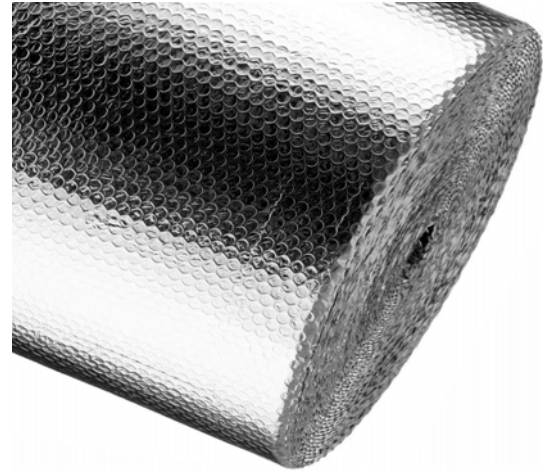


✓ Podlaha

Tepelná izolace z bublinkové fólie pro použití ve střeších, stěnách a podlahách.

HLAVNÍ VÝHODY

- ✓ SFBA MP je součástí řady izolací z bublinkové fólie SuperFOIL, která nabízí design 3 v 1, který poskytuje izolaci, reflexní parotěsnou vrstvu a zábranu proti sálení, vše v 1 produktu.
- ✓ SFBA MP je vodotěsná a odolává prostupu vlhkosti stěnami, podlahami a stropy.
- ✓ SFBA MP je vícevrstvá vzduchová bublinková izolace s vnějšími vrstvami z hliníku potaženého PET, který poskytuje odolnost proti korozi - pro delší životnost.
- ✓ SuperFOIL nevyžaduje žádné speciální nástroje pro instalaci, takže je ideální pro svépomocné projekty.
- ✓ SuperFOIL nevyžaduje žádné speciální nástroje pro instalaci, takže je ideální pro svépomocné projekty.
- ✓ Při instalaci vedle vzdušného prostoru, jako je servisní dutina, poskytují reflexní vlastnosti SuperFOIL vynikající tepelné izolační vlastnosti.
- ✓ Produktová řada SuperFOIL odpovídá nejnovějším stavebním předpisům a může být použita k dosažení požadovaných požadavků na hodnotu U.
- ✓ Pro dosažení nejlepších výsledků použijte k utěsnění všech spojů a prostupů samolepicí reflexní fóliovou pásku SuperFOIL.



ROZMĚRY VÝROBKU

| | |
|----------|-----------------|
| tloušťka | 3mm |
| Délka | 50m nebo 25m |
| Šířka | 0,75m nebo 1,5m |
| Hmotnost | 7,5kg nebo 15kg |

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 = 0,12 |
| Střecha (vč. vzduchových mezer) | R = 1,03 |
| Stěna (vč. vzduchových mezer) | R = 1,45 |
| Podlaha (vč. vzduchových mezer) | R = 2,77 |
| Emisivita | 0,03 |