

SuperFOIL

Izolace

POSOUZENÍ ZDRAVOTNÍCH RIZIK

Identifikace výrobků a výrobce

- SF19 SuperFOIL
- SF19 FR SuperFOIL
- SF19+ SuperFOIL
- SF19BB SuperFOIL
- SF40 SuperFOIL
- SF40 FR SuperFOIL
- SF40BB SuperFOIL
- SF60 SuperFOIL
- SF60 FR SuperFOIL
- SFUF SuperFOIL
- SFTV SuperFOIL
- SFTV 1L SuperFOIL
- SFBA SuperFOIL
- SFBB SuperFOIL

Složení / informace o materiálu

Izolace SuperFoil jsou vícevrstvé fóliové izolace. Jsou velmi flexibilní, lehké a lze s nimi snadno ručně manipulovat a instalovat je. Vícevrstvá konstrukce zajišťuje výjimečné tepelné výhody.

Komponenty a přibližné složení: Složeno z vnějších vrstev vyztužené laminované oboustranně reflexní fólie, vrstev fólie PET, vatových vrstev PE a více pěnových vrstev.

Použití

Izolace šikmých střech, plochých střech, stěn a podlah

Zdravotní rizika

(a) Nebezpečný obsah: Není nebezpečný

(b) Způsoby působení:

Absorpce kůží:	Ano	Oči:	Ne
Vdechnutí:	Ano	Požítí:	Ano

Ochrana při manipulaci

Ochranné pomůcky

Brýle / maska

Rukavice

Plášť

Dýchací přístroj / maska

Jiné

Typ k nošení

Ne

Ne

Ne

Ne

Ne

SuperFOIL

Izolace

Posouzení zdravotního rizika

Riziko pro zdraví je přiměřeně regulováno při dodržování výše uvedených opatření.

Doporučení

Preventivní opatření při manipulaci

Žádná zvláštní preventivní opatření. Pokud se plochy namočí, mohou být kluzké.

Vedení řídicích opatření
Sledování vystavení
Informace pro personál
Vydání písemných pokynů
Požadované školení
Zdravotní dozor
Jiné řízení

Dle upřesnění

Žádné
Žádné
Žádné
Žádné
Žádné
Žádné
Žádné

První pomoc

Styk s kůží / očima – Žádné známé riziko při pokojové teplotě.

Při hoření se výrobky roztaví a mohou přilnout ke kůži. Neodstraňujte roztavený materiál – opláchněte studenou vodou. Přikryjte popáleniny sterilním obkladem a vyhledejte lékařskou pomoc.

Vdechnutí / požití – Žádné známé riziko při pokojové teplotě (Rozklad nebo spalování)

Možná nevolnost, závrať nebo dýchací obtíže. Pokud nastanou dýchací obtíže, přesuňte postiženou osobu na čerstvý vzduch a dle potřeby vyhledejte lékařskou pomoc.

Požítí je vysoce nepravděpodobné, protože výrobky jsou biologicky netečné, při požití vyhledejte lékařskou pomoc.

Opatření požární ochrany

Výrobky hoří při vystavení ohni dostatečného tepla a intenzity. Materiál se roztaví a hořící roztavený materiál může šířit oheň. Nevdechujte dým. Hasiči by měli oheň hasit podle přítomných hořavin a používat dýchací přístroj. Plastové obalové materiály jsou hořlavé. Skladujte mimo všechny případné zdroje zapálení.

Informace pro přepravu

Lehký bezpečný materiál.

Únik a likvidace odpadu

Materiál není biologicky odbouratelný. Výrobky a materiály lze likvidovat na skládce nebo spalováním v souladu se Zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., Zvláštní ustanovení pro spalování odpadů.