

Vodotěsná butylová páska z hliníkové fólie, 50mm, 5m

Kódy produktů:

Kód produktu: AM1690

EAN13: -

HS kód: 39191080

Parametry produktu:

Délka: 5 m

Šířka: 50 mm

Barva: Stříbrná



Varianty produktu:

Tloušťka: 0,5 mm, 1,0 mm

Popis výrobku:

Vodotěsná butylová páska potažená hliníkovou fólií je určena pro utěsnění spár, prasklin a prostupů, kde je požadována kombinace přilnavosti, pružnosti a bariérové ochrany povrchu. Butylová vrstva se přizpůsobí nerovnostem podkladu a hliníková fólie zvyšuje odolnost povrchu proti mechanickému namáhání a vlhkosti. Páska je vhodná pro běžné stavební aplikace i opravy, kde je nutné rychlé a čisté utěsnění bez použití mokrých tmelů.

Technické specifikace

- Typ: butylová těsnicí páska s hliníkovou fólií
- Materiál: butyl (těsnicí vrstva) + hliníková fólie (krycí vrstva)
- Varianty tloušťky: 0,5 mm, 1,0 mm, 1,5 mm
- Vlastnosti: vodotěsnost, odolnost vůči vyšší teplotě, vysoká přilnavost
- Skladování: v chladu a suchu
- Doba skladování: až 3 roky

Funkce a vlastnosti

- Vodotěsné utěsnění spojů a prasklin při správné přípravě podkladu a
-

přítlaku

- Hliníková fólie jako ochranná vrstva zvyšující odolnost povrchu proti oděru a poškrábání
- Pružná konstrukce umožňuje přizpůsobení běžným nerovnostem podkladu
- Vysoká přilnavost k mnoha běžným stavebním materiálům
- Vhodná pro aplikace, kde je požadována odolnost vůči vlhkosti a povětrnostním vlivům

Ideální pro

- Utěsnění prasklin a spár na stavebních konstrukcích
- Opravy a utěsnění kolem okenních detailů a napojení konstrukcí
- Utěsnění prostupů a spojů v okolí potrubí a plechových prvků
- Aplikace na podklady jako beton, keramické obklady, sklo a další běžné povrchy dle kompatibility podkladu

Obsah balení

- 1x role butylové pásky s hliníkovou fólií (tloušťka dle zvolené varianty)

Proč zvolit tento produkt

- Kombinace butylové těsnicí vrstvy a hliníkové fólie pro současné utěsnění i mechanickou ochranu povrchu
- Možnost volby tloušťky podle požadované míry vyplnění spáry a mechanické odolnosti
- Vhodné řešení pro rychlé opravy bez technologických přestávek typických pro vytvrzování tmelů
- Praktické použití v interiéru i exteriéru při dodržení správné přípravy podkladu

Pokyny k instalaci a provozu

- Podklad musí být pevný, suchý, čistý a odmaštěný; nesoudržné vrstvy je nutné odstranit
- Pásku aplikujte s dostatečným přesahem přes spáru nebo prasklinu a rovnoměrně přitlačte po celé ploše
- U členitých detailů pásku tvarujte postupně a vyhněte se tvorbě vzduchových kapes
- Před plošným použitím doporučujeme ověřit přilnavost na konkrétním podkladu zkušební aplikací

Galerie:

