

Vedenpitävä butyyliteippi alumiinifoliosta, 50 mm, 5 m

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM1690

EAN13: -

HS-koodi: 39191080



Tuotteen parametrit:

Pituus: 5 m

Leveys: 50 mm

Väri:: Hopea

Tuotevaihtoehdot:

Paksuus: 0,5 mm, 1,0 mm

Tuotteen kuvaus:

Vedenpitävä, alumiinifoliolla päällystetty butyyliteippi on suunniteltu saumojen, halkeamien ja läpivientien tiivistämiseen, kun tarvitaan sekä tarttuvuutta, joustavuutta että pinnan suojaa. Butyylikerros mukautuu alustan epätasaisuuksiin ja alumiinifolio lisää pinnan kestävyyttä mekaanista rasitusta ja kosteutta vastaan. Teippi sopii yleisiin rakennussovelluksiin ja korjauksiin, joissa tarvitaan nopeaa ja siistiä tiivistystä ilman märkiä tiivisteaineita.

Tekniset tiedot

- Tyyppi: butyylitiivisteteippi alumiinifoliolla
- Materiaali: butyyli (tiivistekerros) + alumiinifolio (peitekerros)
- Paksuusvaihtoehdot: 0,5 mm, 1,0 mm, 1,5 mm
- Ominaisuudet: vedenpitävä, korkean lämpötilan kestävyys, hyvä tarttuvuus
- Säilytys: viileässä ja kuivassa
- Säilytysaika: jopa 3 vuotta

Toiminnot ja ominaisuudet

- Saumojen ja halkeamien vedenpitävä tiivistys asianmukaisella
-

alustan valmistelulla ja paineella

- Alumiinifolio suojakerroksena, joka lisää pinnan kestävyyttä hankausta ja naarmuuntumista vastaan
- Joustava rakenne mahdollistaa mukautumisen alustan yleisiin epätasaisuuksiin
- Hyvä tarttuvuus useimpiin yleisiin rakennusmateriaaleihin
- Sopii käyttökohteisiin, joissa vaaditaan kosteuden- ja säänkestävyyttä

Ihanteellinen

- Rakennusten halkeamien ja saumojen tiivistäminen
- Ikkunan yksityiskohtien ja rakenteellisten liitosten korjaukset ja tiivistykset
- Läpivientien ja saumojen tiivistäminen putkien ja peltielementtien ympärillä
- Levitys alustoille, kuten betonille, keraamisille laatoille, lasille ja muille yleisille pinnoille alustan yhteensopivuudesta riippuen

Pakkauksen sisältö

- 1 rulla butyylliteippiä alumiinifoliolla (paksuus valitun version mukaan)

Miksi valita tämä tuote?

- Butyyllitiivistekerroksen ja alumiinifolion yhdistelmä samanaikaiseen tiivistykseen ja mekaaniseen pinnan suojaamiseen
- Mahdollisuus valita paksuus tarvittavan sauman täyttöasteen ja mekaanisen kestävyuden mukaan
- Sopiva ratkaisu nopeisiin korjauksiin ilman tiivisteiden kovettumiselle tyypillisiä teknologisia keskeytyksiä
- Käytännöllinen käyttö sisällä ja ulkona, kun alusta on asianmukaisesti valmisteltu

Asennus- ja käyttöohjeet

- Alustan on oltava kiinteä, kuiva, puhdas ja rasvaton; irtonainen kerros on poistettava
 - Levitä teippi riittäväällä päällekkäisyydellä sauman tai halkeaman päälle ja paina tasaisesti koko alueelle.
 - Muotoile teippiä vähitellen monimutkaisten yksityiskohtien kohdalla ja vältä ilmataskujen muodostumista.
 - Ennen käyttöä suurella alueella suosittelemme varmistamaan tarttuvuuden tietyille alustalle tekemällä koekäsittelyn.
-

Galerie:

