



Sulatettava bituminauha korjauksiin 8 m

Koodi: BITUMI8M - EAN:

35,90 €

28,61 € (ALV 0%)

Tulostettu: 27.11.2024

Hinta saattaa vaihdella päivittäin. Voimassa oleva hinta ja saatavuusarvio on ilmoitettu verkkokaupassa.

Korjaa asfaltti, rännit ja betoni helposti ja nopeasti kotimaisella korjausnauhalla. Tämä monikäyttöinen nauha on valmistettu kumibitumista, joka liimautuu vahvasti erilaisiin pintoihin ja kestää sään vaihtelut. Nauha on 8 metriä pitkä ja 40 mm leveä. Nauhan kiinnittämiseen tarvitet vain lämmityksen kaasuliekillä tai kuumailmapuhaltimella ja painamisen vuotokohtaan. Jos sinulla on tarvetta isommalle määrälle korjausnauhaa meillä on myös 36 m riittoisa rulla samaa tuotetta: Sulatettava bituminauha asfaltin korjaukseen 36 m.

Korjausnauha sopii erinomaisesti esimerkiksi:

- Asfaltin paikkaukseen: Tukkaa reiät ja halkeamat asfaltissa ja estää veden tunkeutumisen.
- Rännien korjaukseen: Tiivistää vuotavat rännit ja pidentää niiden käyttöikä.
- Ikkunalistojen tiivistykseen: Parantaa ikkunoiden lämmöneristystä ja estää vedon.
- Betonin rakojen tukkimiseen: Ehkäisee betonin rapautumista ja halkeilua.

Olemme kirjoittaneet asfaltin paikkaajan oppaan. Tutustu oppaaseen tästä. (avautuu uuteen ikkunaan).

Käyttöohje:

- Puhdista parhaalla mahdollisella tavalla työstettävä pinta.
- Leikkaa asfaltin paikkausnauhasta itsellesi sopiva pala.
- Erittäin hyvän tarrauksen varmistamiseksi kuivaa pinnat kaasuliekillä tai kuumailmapuhaltimella huomioiden tietenkin tulitöiden turvallisuusohjeet ja määräykset.
- Lämmitä nauhaa puolelta, joka tulee reikää vasten, niin kauan että nauha notkistuu ja tulee pinnaltaan öljymäiseksi. Paina nauha vuotokohdan ylle lujasti kiinni. Paina ja odota hetki.
- Huomaathan, että bitumin ominaisuudet häviävät, jos se kuumennetaan kiehuvaiksi. Varo liiallista lämmittämistä!

Vinkki 5: Kannattaa muokata lämmitetyn ja paikalleen asetetun nauhan reunoja puu- tai metallilastalla. Lastalla saat paineltua nauhan erittäin hyvin paikalleen. Hyvin kiinnitettynä nauha tekee vesitiiviin liitoksen ja kestää kulutusta, aurinkoa ja pakkasta yhtä kauan kuin Simo Häyhä (todella kauan).

Jätteet:

Ylijääneet palaset voidaan hävittää normaalin teollisuusjätteen tapaan. Välimuovin sekä tuotteen pahvilaatikon voit hävittää kierrättämällä ne oikein.

Mitat:

- Pituus: 40 mm x 8 metriä
- Nauhan paksuus on noin 5 mm