



KÖSTER Fix-Tape 15 SY

Tekninen tuotekortti W 815

Julkaistu: 20.10.2017

Kylmä asennettava, itseliimautuva kumi/bitumi tiivistysnauha

Ominaisuudet

Kylmä asennettava, itseliimautuva kumi / bitumi pohjainen vedeneristysnauha tiivistämään julkisivujen alueita ja ikkunaliitoksia. Asennuslämpötila + 5 °C - + 30 °C. Erittäin joustava, halkeamat sillastava, välittömästi vesi- ja sadevesitiivis. Kaksoislaminointi erittäin suuren repäisylujuuden kestäväällä polyetyleni kalvolla. Materiaalin paksuus 1.5 mm, saatavana 200 mm leveänä.

Tekniset tiedot

Tartuntakerros	1.5 mm
Polyetyleenikalvo	0.05 mm
Venymä	15 %

Käyttöalue

- seinä/lattia liitosten vedeneristämiseen märkätiloissa,
 - vuotavien vesikourujen ja syöksytörvien korjaamiseen,
 - kaiteiden vedeneristämiseen,
 - suojapellitusten yleiseen korjaamiseen,
 - vedeneristämiseen seinien läpivienneissä, kupumaisissa kattovalaisimissa, katon reunoissa, kattoikkunoissa ja muissa katon liittymissä,
 - kattokaivojen vedeneristämiseen,
 - aiempien tiivistänauhojen korjaamiseen,
 - vedeneristämiseen kattorakenteiden ruuveissa,
 - vedeneristämiseen katon harjassa,
 - liittämään aaltopellit nouseviin rakenneosiin sekä tuulensuojalevyissä,
 - vedeneristämään limitykset kattotilissä,
 - ikkunaliitosten tiivistämiseen
- Nauhan levittämiseen ei tarvita seinän syvennyksiä, kuten tavallisten metallilevyjen yhteydessä.

Alusta

Alustan tulee olla puhdas, kuiva, tasainen ja ilman teräviä kulmia, reunoja sekä aukkoja. Alusta voi olla mineraalinen, metallinen tai puinen. Tapauksissa joissa kellarin seinät on tehty muuraamalla, muuraussaumamat tulee täyttää tasaisiksi. Primerointina KÖSTER KBE Nestekalvo asennetaan ohuena kerroksena alustaan (menekki n. 250 - 500 g/m²). Primerointikerroksen tulee antaa kuivua kokonaan. Asenna päällyste saman päivän aikana. Tapauksissa joissa on voimakkaasti imeviä alustoja (esim. huokoinen betoni), toinen primerointikerros voi olla tarpeen.

Primerointi KÖSTER KBE Nestekalvolla on tarpeen ainoastaan tapauksissa joissa on huokoinen alusta (menekki 1 - 2 pinnoitusta, jokainen 250 g / m²).

Käyttö

Kun KÖSTER Fix-Tape 15 SY rullataan auki, silikonipaperi tulee poistaa tasaisesti jotta rypyiltä vältytään. Samanaikaisesti silikonipaperin poiston aikana nauha painetaan halutulle alueelle. Mikäli tarpeen, leikkaa nauha oikeaan kokoon etukäteen ja poista silikonipaperi juuri ennen asennusta. Älä asenna paloja jotka ovat liian pitkiä. 2.5 cm limitys on riittävä. Tiivistysnauhan erittäin hyvän tartunnan johdosta korjaukset/oikaisut eivät ole mahdollisia jälkikäteen. Nauhan asennuksen jälkeen, paina se alustaan käyttäen käsirullainta. Ilmakuplia tulee välttää ja ne tulee painaa pois sivuilta.

Liikuntasauvoissa pohjatäytenauha painetaan saumaan siten, että nauhan yläpinta tulee pinnan yli. KÖSTER Fix-Tape 15 SY asennetaan tämän jälkeen päälle siten että kohouma jää näkyviin. Tämä varmistaa, että nauhan keskikohta voi seurata sauman liikkeitä ilman repeämistä. KÖSTER Fix-Tape 15 SY:tä ei voida suoraan betonoida tai laasti-asoittaa yli. Älä asenna nauhaa märille alustoille sateen aikana. KÖSTER Fix-Tape 15 SY voidaan pinnoittaa akryylidisperioilla ja akryylihartisipohjaisilla lakoilla. Ei voida sulkea pois värjäytymistä kun nämä pinnoitteet ovat kosketuksessa bitumiin.

Puhdistus

Puhdista työkalut KÖSTER Universal Cleanerilla

Pakkaus

W 815 020 leveys: 200 mm, 20 m rulla

Varastointi

Varastoi materiaali kuivassa + 5 °C - + 30 °C lämpötilassa. Varastointiaika vähintään 12 kuukautta.

Liittyvät tuotteet

KÖSTER KBE Nestekalvo	Tuotenumero W 245
KÖSTER KSK SY 15	Tuotenumero W 815 105

Tiedot täällä teknisellä tuotekorilla perustustuvat meidän tutkimustuloksiin sekä käytännönkokemuksiimme tuotteistamme. Kaikki annetut testitulokset ovat keskiarvoja, jotka on saatu määrättyissä olosuhteissa. Tuotteidemme asianmukainen ja siten tehokas sekä onnistunut käyttö ei ole valvonnassamme. Asentaja on aina vastuussa oikeasta käytöstä työmaan erikoisolosuhteissa sekä asianmukaisesta lopputuloksesta. Mahdollinen korvaus on aina enintään käytettävän tuotteen arvo. Tämä saattaa edellyttää muutoksia tässä annettujen suositusten osalta erityisolosuhteissa. Meidän työntekijöidemme tai edustajiemme tekemät spesifikaatiot mitkä ylittävät tämän teknisen tuotekortin tiedot, vaativat kirjallisen vahvistuksen. Voimassaolevat standardit testaukseen ja asentamiseen, tekniset ohjeet ja yleisesti tunnustettuja alan sääntöjä on aina noudatettava. Takuu voidaan antaa ainoastaan tuotteemme laadulle käyttöohjeemme mukaisesti, ei kuitenkaan niiden tehokkaille ja onnistuneelle käytölle. Tämä ohje on teknisesti tarkistettu; kaikki aikaisemmat versiot ovat pätemättömiä.