

Tiivistenauha

codex BST 150

Itseliimautuva tiiviste- ja saumanauha

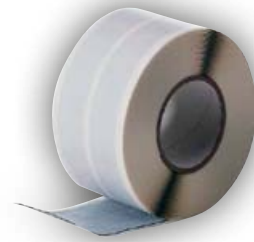
Tuotekuvaus:

Saumanauha kosteuseristyksen liitiskohtiin. Lattoiden ja seinien liittymäkohtaan, liitosten, pusku- ja liikuntasauvojen tiivistämiseen. Vesieristykseen laatoitusten alle kosteissa tiloissa ja parvekkeilla, sekä tiivistykseen diffuusiosuojattujen epoksipohjustimien kanssa.

Soveltuu:

- ▶ Sileiden, tiiviiden tasoite- ja betonipintojen päälle
- ▶ Kipsitasoitteiden päälle
- ▶ Kipsi- ja rakennuslevyjen päälle
- ▶ Keraamisten laattojen päälle
- ▶ Puu, muovi ja metallipinnoille
- ▶ Kaikille liimaa kestäville pinnoille

Codex BST 150 soveltuu käytettäväksi codex HS 600 vesieristeen, codex NC 220 sementtipohjaisen vesieristeen, codex Epoxidicht epoksivesieristeen ja UZIN PE 460/PE 480 diffuusiosuojattujen epoksipohjustimien kanssa.

**Edut:**

Codex BST 150 on itseliimautuva, nailonvahvistettu butyyliin nauha.

- ▶ Itseliimautuva
- ▶ Kestää vettä ja kemikaaleja
- ▶ Kestää lämpöä ja pakkasta
- ▶ Hyvä tarttuvuus ja vetolujuus
- ▶ Helppo asentaa
- ▶ Elastinen ja joustava
- ▶ Hyvä tiivistys seinän ja lattian liitiskohtaan

Tekniset tiedot:

Pakkaus:	20 m:n rulla 4 rullaa / laatikko
Leveys:	150 mm
Paksuus:	0,75 mm
Varastointiaika:	24 kuukautta
Väri:	musta
Materiaali:	nylonvahvistettu butyyli
Paino:	n. 100 g / m
Murtovenymä:	25 %
Lämmönkesto:	maks. 60 °C
Kylmänkesto:	paikalleen asennettuna ei maksimirajaa
Lopullinen lujuus:	n. 8 vrk asennuksesta*

* 23 °C, suhteellinen kosteus 50 %

Alustan kunnostus:

Alustan tulee olla tasainen, tiivis, pölytön, kuiva, ehjä, puhdas ja vapaa tartuntaa heikentävistä aineista (öljy, rasva). On suositeltavaa kokeilla pienellä alueella, mikäli alustan sopivuus aiheuttaa epävarmuutta.

Alusta puhdistetaan huolellisesti ja poistetaan kaikki pehmeät ja huonosti alustassa kiinni olevat kerrokset kuten liimäjäänneet, tasoitteet, maalit ja vahat harjaamalla, hiomalla tai sinkopuhdistamalla. Lopuksi alusta imuroidaan huolellisesti.

Karkeat pinnat pohjustetaan ja tasoitetaan ennen codex BST 150 tiivistenauhan asennusta.

Käytettäessä tiivistenauhaa seinän ja lattian rajakohdan tiivistämiseen VOC-yhdisteiden tai kaasumuodossa olevien aineiden suluksi UZIN PE 460 tai PE 480 diffuusiosuojattujen epoksipohjustimien kanssa. Ensimmäinen kerros pohjustinta levitetään lattiaan ja tehdään seinällenosto tarvittavaan korkeuteen asti (normaalisti jalkalistan taakse jäävä korkeus). Pohjustimen kuivuttua, asennetaan tiivistenauha ja tämän jälkeen levitetään toinen kerros pohjustinta ohjeiden mukaisesti ks. tekninen tiedote UZIN PE 460 / PE480. Tiivistenauha jää ensimmäisen ja toisen levityskerran väliin.

Asennus:

1. Leikkaa BST 150 nauha sopivan pituiseksi.
2. Poista taustapaperia vain toiselta puolelta pieni pala kerrallaan ja paina tiivistenauha kiinni alustaan, esim. lattiaan.
3. Poista nauhan toiselta puolelta taustapaperia pala kerrallaan ja paina tiivistenauha kiinni alustaan, esim. seinään. Huomio, että nauha tulee tiiviisti nurkan pohjaan saakka.
4. Tehtäessä liitoksia nauhaan, limitys min. 8 cm.
5. Nauhaa asennettaessa se tarttuu pintaan heti, eikä paikka voi muuttaa sen jälkeen.

Tärkeitä vinkkejä:

- ▶ Asennustemperatuurin vähintään 5 °C
- ▶ Varastointiaika vähintään 2 vuotta. Säilytys viileässä ja kuivassa paikassa.

Käyttöturvallisuus:

Ei erityisiä määräyksiä

Jätteiden käsittely:

Voidaan hävittää normaalina rakennusjätteenä.