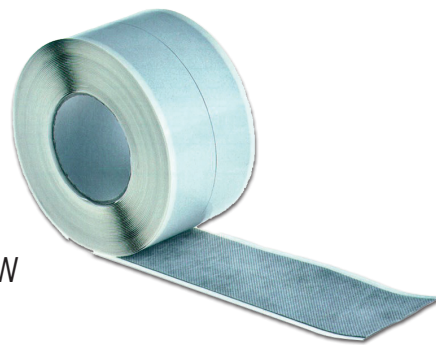




ARDEX STB

Karminauha

- ARDEX-järjestelmätuote ilmapuototiivistyksiin
- Erityisesti ikkunan ja seinän rajakohdan tiivistykseen
- Synteettinen kumi tarrapinnalla
- Joustava ja halkeamia silloittava
- Kaksiosainen suojapaperi helpottaa asennusta
- Kiinnitys nauhan omalla tarralla, ARDEX 8+9 tai ARDEX 8+9 LW -vedeneristeellä
- 2 kokoa:
ARDEX STB 75–15 (leveys 75 mm, pituus 15 m)
ARDEX STB 150–20 (leveys 150 mm, pituus 20 m)



Käyttöalue

Ikkunan ja seinän rajakohdan ilmapuototiivistyksiin ARDEX-järjestelmätuotteena. Lisätietoja ARDEX-työohjeista www.ardex.fi.

Tyyppi

Höyrytiivis synteettinen kumi, jossa toisella puolella tarrapinta ja toisella puolella polypropyleenipintakangas.

Alustan esikäsittely

Alustan pitää olla puhdas, kuiva, kantava, luja ja pölytön. Seinä- ja lattiapintojen pitää olla jäykkyydeltään tarkoitukseen sopivia ja kyseisiin rasituksiin tarkoitettuja. Alustan lämpötilan pitää olla +10 °C – +30 °C ja suhteellisen kosteuden rakenteessa alle 85 % Rh.

Työskentely

Nauhan oma tarra vulkanoituu useimpiin materiaaleihin. Yleensä suositellaan kuitenkin ARDEX 8+9 tai ARDEX 8+9 LW -vedeneristeen käyttämistä kiinnittämiseen erityisesti, jos lämpötila on alempi kuin normaali huonelämpötila.

Ilmapuotitiivistys

Ulkovaipan karmitiivistyksessä kiinnittyminen puhtaaseen ja lujaan karmipintaan nauhan tarralla. Kiinnittyminen betoniin, tiileen ja raakapuuun ARDEX 8+9 tai ARDEX 8+9 LW -vedeneristeellä.

Huomaa

Epävarmoissa tilanteissa suosittelemme koetyötä.

Tärkeää

Ei lasten ulottuville.



ARDEX STB

Karminauha

Tekniset tiedot ARDEX-laatuvaatimusten mukaan:

Materiaali:	butyyliipohjainen synteettinen kumi
Paloluokitus:	E (EN 13501)
Höyrynläpäisyvastus:	$\mu = 26176$ (EN 1931)
Vetolujuus (peel):	20 N / 50 mm (EN 12316-1)
Murtolujuus:	98 N / 50 mm pitkittäin 77 N / 50 mm poikittain
Joustavuus:	70 %, 100 N / 50 mm (EN 12311-2)
Asennuslämpötila:	+10 °C – +30 °C
Vesitiiveys:	60 kPa 24 h (EN 1928 Meth B)
Paksuus:	n. 1,0 mm
Paino:	1,4 g/cm
Lämpötilankesto:	–30 °C – +80 °C tai +160 °C 24 tunnin ajan
Pakkaus:	rulla leveys 75 mm ja pituus 15 m rulla leveys 150 mm ja pituus 20 m
Varastointi:	n. 12 kk kuivassa tilassa avaamattomassa alkuperäispakkauksessa.