



Knauf W-Tape

Tuuletõkkekipsplaadi tihenduslint

Toote kirjeldus

Knauf W tape on patenteeritud akrüülkleepseguga kaetud kleppinnaga tihenduslint, mis nakkub aluspinnaga temperatuuril -18 kuni $+49$ °C tuuletõkkekips-plaatide, ehitus- ja aurutõkketõkete ning enamiku muude ehitusmaterjalidega. Laius 60 mm. Kleppind on kaetud pooleks lõigatud kattepaberiga.

Tellimisteave

W-Tape 60 mm,
22,8 m rull,

materjali nr 00421047

Hoiustamine

Hoida kuivas kohas temperatuuril 14 kuni 27 °C. Parimad omadused säilivad avamata pakendis 24 kuud.

Kasutusvaldkonnad

Tihenduslinti Knauf W tape on kasutamiseks nii sise- kui välistöödel. See moodustab püsiva õhutõkke, mis takistab niiskuse läbipääsu.

Kasutatav järgmistel ehituse tihendustöödel:

- Tuuletõkkekipsplaatide Knauf (KTS ja Weatherboard) vuukide ja liitekohtade tihendamiseks;
- Liitekohtade tihendamiseks akende ja uste ümber;
- Vahelae ja seina vaheliste vuukide tihendamiseks;
- Läbiviikude (torude, kaablite jne) tihendamiseks;
- Pika kasutuseaga ehituskilede ühendamiseks paigaldamise ajal;

Omadused

- Paigaldatav külma ilmaga (kuni -18 °C) välitingimustes;
- Kasutusiga vähemalt 50 aastat;
- Liim kinnitub tugevasti enamikule ehitusmaterjalidele;
- Knauf Weatherboard 2.0 peale paigaldatuna vastab Knauf W tape standardite EN 12865 ja EN 1027 järgi vihmavee survele kuni 600 Pa;
- Säilitab tihenduse ka läbi lindi naelutamisel;
- 12-kuuline UV-kaitse - võib olla 12-kuud ehitusaja jooksul avatud ilmastikule.

Kasutamine

Aluspind

Tihenduslint kinnitub kõikidele tuuletõkkekips plaatidele Knauf, ehitus- ja aurutõkkekiledele ning enamikule ehitus-materjalidele. Veenduge, et aluspind oleks puhas ja kuiv. Parima tulemuse saab, kui paigaldamise ajal on temperatuur vahemikus -18 kuni +49 °C. Paigaldatuna talub lint temperatuure vahemikus -40 kuni +80 °C.

Paigaldamine

Lõigake lindist sobiva pikkusega tükk. Lindi kasutamist lihtsustab poolitatud kattepaber.

Eemaldage paari sentimeetri ulatuses kattepaberi üks pool, asetage lint vuugi kohale ja suruge lindile keskelt servade suunas. Veenduge, et lindi serv kinnitub aluspinna külge ja vältige voltide teket. Tõmmake välja ülejäänud kattepaber ja kinnitage sarnaselt lint kogu pikkuses. Seejärel eemaldage kattepaberi teine pool ja suruge ka see pool samal viisil vastu aluspinda. Lindi servad tuleb hoolikalt kinnitada, et ei jääks õhulekkekohti.

NB! Teipimise jätkamisel teise lindiga asetage teine lint peale vähemalt 15 mm ülekattega.

Tehnilised andmed

Laius:	60 mm
Paksus:	0,25 mm
Värvus:	beež (koos sinise trükiga)
Paigaldusaja temperatuur:	-18 °C kuni +49 °C
Kasutusaja temperatuurikindlus:	-40 °C kuni +80 °C
UV-kindlus:	12 kuud
Vastupidavus:	vähemalt 50 aastat

Toote sertifikaadid:

- Rootsi P-märgistus: õhu- ja aurutõke pika kasutuseaga ehitusfooliumite liitekohtade tihendamiseks.
- Rootsi P-märgistus: kasutatav akende ja uste õhutiheduse tagamiseks.

Säästliku ehitamise hinnangud:

- Knauf W tape on Rootsi BASTA süsteemis registreeritud toode.
- Knauf W tape on saanud heakskiidu Rootsi ehitusmaterjalide liidu Byggarubedömningeni (BVBs) poolt.
- KNAUF W tape vastab LEED® keskkonnakvaliteedi klassile EQ Credit 4.1 – madala emissiooniga materjalid; liimid ja tihendusained.

Knauf Tallinn ÜÜ
Masina 20, 10144 Tallinn

Tel: (+372) 651 8697

info@knauf.ee

www.knauf.ee

Knauf OY; Lars Sonckin kaari 14, 02600 Espoo, Soome

Tehniliste muudatuste õigus reserveeritud. Kehtib viimane trükk. Meie vastutus kehtib ainult meie toodete omadustele. Kulukogused ja tööde teostamise andmed põhinevad kogemustel, mistõttu neid ei saa vahetult kasutada erinevate töötingimuste puhul. Tehnilised andmed lähtuvad tehnika praegusest tasemest. Need ei hõlma täielikku ehitusalast reeglistikku, kehtivaid standardeid, norme ja juhiseid. Töö tegija peab lisaks paigalduseeskirjadele ka nendega arvestama. Kõik õigused reserveeritud. Muudatused, järeldrükkid ja fotomehhaaniline ning elektrooni-line taasesitamine, ka osaline, vajab kirjalikku luba firmalt Knauf Tallinn ÜÜ, Masina 20, 10144 Tallinn, tel.: (+372) 6518697, faks: (+372) 6518691, e-post: info@knauf.ee
Tärimine toimub ehitusmaterjalide kaupluste vahendusel vastavalt üldistele müügi-, tarne- ja maksetingimustele.

Firma Knauf tarindite konstruktsioonilised, staatilised ja ehitusfüüsikalised omadused on tagatud juhul, kui kasutatakse firma Knauf tarindikomponente või Knauf poolt kirjalikult soovitatud tooteid.