

ISOVER Vario® KB1 tihendusteip

Uuendatud 09.02.2021 Prinditud 31.03.2022

ISOVER Vario® KB1 tihendusteip on mõeldud ISOVER Vario® membraanide ja muude veeauru- ja õhutõkete omavaheliste liitekohtade tihendamiseks. Vario® KB1 tihendusteip on elastne ja painduv ning omab suurepärase nakkuvusega liimikihti.



Tootekirjeldus

Vario® KB1 tihendusteip on valmistatud tugevdatud PE-kilest. Liimmass on akrüülipõhine, liimipind on kaitstud silikoonpaberiga. ISOVER Vario® KB1 moodustab ühe osa ISOVER VARIO® õhutihendussüsteemist, mis koos teiste toodetega tagavad aurutõkkekile õhutiheduse ja koos sellega niiskuskindlad ning energiatõhusad konstruktsioonid.

Paigaldustemperatuur	Minimaalselt +5°C
Kasutustemperatuur	-30 - +100 °C
Emissioon ruumi siseõhku	A+ (VOC klass), EMICODE® EC1 PLUS
Kasutukoht	Veeaurutõkke omavaheliste liitekohtade tihendamine

Kasutamine

Vario® KB1 tihendusteipi kasutatakse Vario® ja VapoBlocki veeaurutõkete omavaheliste liitkohtade tihendamiseks / sulgemiseks siseruumides. Vario® KB1 teibiga sobib tihendada ka muid materjale (PA, PE, PU, PP, ALU, paber). KB1 tihendusteipi ei tohiks kasutada aukude ning akna ja muude avatäidete ning nurgäihenduste tihendamiseks. ISOVER Vario® läbiviikude ning erinevate ISOVER Vario® nurgäihenduste tihendamiseks kasutatakse ISOVER Vario® Multitape SL-i. Veeaurutõkke liitkohtade omavaheline ülekate peab olema vähemalt 100 mm.

Paigaldus

Teibitavad aluspinnad peavad olema puhtad (tolmuvabad) ja kuivad ning õhutemperatuur peab olema vähemalt +5°C. Külma tingimustes peab teipi eelnevalt hoidma soojas või kasutama soojustatud "termokaste". Sellistes tingimustes on tagatud teibile hea nakkuvus aluspinnaga. Täpsem paigaldusjuhised auru- ja õhutiheda kihi rajamiseks koos paigalduskeemidega on Vario® kataloogis.

Paremaks nakkumiseks on soovitatav teip tugevalt üle rullida.
Vario® KB1 tihendusteip on käsitsi rebides katkestatav, mis tõstab kasutamismugavust ning töö kiirust.

Pakend

60mm x 40m üksikrullid kilepakendis. Pappkastis on 5 üksikrulli (60mm).

Käsitlemine ja ladustamine

Säilitada kuivas ruumis +5°C...+35°C, avamata pakendis säilib üle 2a.

Täiendav informatsioon

Tootja jätab endale õiguse muuta toote välimust või tehnilisi parameetreid toote tootmistehnoloogia muutudes või arenedes.

Teipi saab katkestada rebides

Ei eralda ruumi siseõhku ohtlikke aineid

Teibile kantud joonlaud lihtsustab mõõtmist