



PERFECT SEAL ALL SEASON

TEKNINEN TUOTELEHTI

Version: 2020-03-13

TUOTEKUVAUS

Nopeasti kovettuva polyuretaanivaaho levitettäväksi joko pistoolilla tai kädessä pitäen (mukana tuleva suutinkappale). Koostuu 1-komponenttisesta kosteuskovettuvasta polyuretaanivaahdosta, jota voidaan käyttää jopa -10 °C:n lämpötiloissa. Käytössä vaahto laajenee voimakkaasti ja muodostaa puolikovan täytevaahdon. Vaahdossa on kovettuneessa tilassa pääasiassa sulkeutuneita soluja, minkä ansiosta se eristää erinomaisesti lämpöä ja ääntä. Vaahto kovettuu nopeasti ilmankosteuden tai ympäröivän materiaalin vaikutuksesta, minkä vuoksi se on levitettävä siten, että se voi laajentua vapaasti. Lievä pinnan kosteus lisää vaahdon volyyymiä ja nopeuttaa kovettumista. Kovettunut tuote on hajuton ja päästöiltään vähäinen.

KÄTTÖALUE

Tarkoitettu talojen, veneiden, asuntovaunujen jne. tiivistämiseen ja eristämiseen. Oven-/ikkunankarmien ja seinän, seinän ja lattian, katon väleihin sekä putkien läpivienteihin. Kiinnittyy useimpiin rakennusmateriaaleihin (myös kosteisiin), mutta ei polyeteeniin ja silikoniin tai tefloniin/PTFE:hen. Vältä rasvaisia ja pölyisiä pintoja.

TYÖOHJE

Puhdista työstettävä pinta pölystä, irtonaisista hiukkasista, rasvasta, öljystä ennen käyttöä. Käyttöohje: 1. Ravista säiliötä ennen työn aloittamista. Asenna pistooli/suutinkappale säiliöön ja paina kevyesti liipaisinta niin, että putki täyttyy vaahdolla. HUOM! Pakkaus on säilytettävä väh. +5 °C:ssa ennen käyttöä, käännettävä ylösalaisin ja käytössä. 2. Kostuta pinnat kevyesti vedellä. 3. Täytä liitokset n. 40-50 % (pistooli), 30-40 % (suutinkappale). Kevyesti kostutetut pinnat lisäävät vaahdon volyyymiä. Leikkaa ylijäämä kovettumisen jälkeen. Vaahto ei tartu n. 12 minuutin jälkeen ja on työstettävissä n. 30 minuutin jälkeen. Kauttaaltaan kovettunut n. 12 tunnin jälleen. Puhdistus: asetoni, kovettunut vaahto mekaanisesti. Liitosvaahtopistooli puhdistetaan Bostik Foam Gun Cleaner -puhdistusaineella.

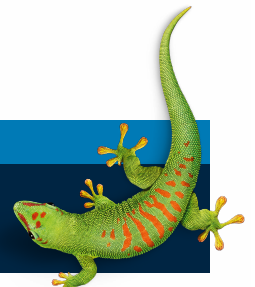
TYÖSUOJELU

Katso tuotteen käyttöturvallisuustiedotteesta täydelliset ympäristönsuojelua/työturvallisuutta, varotoimenpiteitä ja käytön riskejä koskevat tiedot. On tärkeää käyttää mukana tulevia suojakäsineitä.

OTA YHTEYTTÄ

PUH 010 8438800

info.fi@bostik.com



TEKNISIÄ TIETOJA

Ominaisuudet ennen käyttöä	
Paras työstölämpötila	+20°C (pakkaus ja liitospinnat)
Maks. työstölämpötila	+25 °C (pakkaus)
Maks. työstölämpötila	+30 °C (liitospinnat/ilmasto)
Min. työstölämpötila	+5 °C (pakkaus)
Min. työstölämpötila	-10°C (liitospinnat/ilmasto)
Vaahdon määrä	n. 13 litraa (vapaasti vaahtova 20 °C:ssa ja 50 % RH)
Tyyppi	1-komponenttinen polyuretaanivaahdotusliitoksiin
Ominaisuudet käytön jälkeen	
Kulutuksen kestävyys	Hyvä, ei saa altistaa jatkuvalle UV-valolle levittämisen jälkeen.
Väri	Kulta-valko
Täysin kovettunut	n. 12 tuntia +23 °C:ssa, n. 24 tuntia + 5 °C:ssa.
Kutistuminen	maks. 2 %
Äänieristys	n. 60 dB
Puhdistus	Asetoni. Kovettunut vaahto mekaanisesti
Leikattavissa	n. 30 min jälkeen
Kalvon muodostuminen	n. 12 min
Lämmönkestävyys	-40-(+80) °C (lyhytkestoisesti jopa +130 °C)
Sallittu liitoksen liikkuvuus	±5 %
Lämmönjohtamiskyky	n. 0,034 W/mK°

OTA YHTEYTTÄ

PUH 010 8438800

info.fi@bostik.com

