

BLOWERPROOF®

LIQUID BRUSH

LEVITYS



maalipensselillä

**Vesiohenteinen, nestemäinen, elastinen ja ilmatiivis pinnoite.
Hyvä tartunta erilaisiin alustoihin.
Voidaan levittää telalla tai pensselillä.**



TUOTEKUVAUS

BLOWERPROOF LIQUID BRUSH on liuotteeton polymeeripohjainen pasta, joka levitetään telalla tai maalipensselillä. Kuivuttuaan tuote on ilmatiivis, elastinen suojapinnoite, joka tarttuu hyvin erilaisiin alusmateriaaleihin. Tuote on käyttövalmis ja sitä voidaan käyttää pysty-, vaaka- ja kattopinnoilla.

KÄYTTÖALUEITA

- » Seinä- ja lattialiitokset ja saumat
- » Seinä- ja kattoliitokset
- » Ikkuna- ja seinäliitokset
- » Putkienläpiviennit
- » Seinät
- » Seinien liitokset
- » Vaaka- ja pystysaumojen liitokset
- » Ulkoseinät
- » Seinä- ja kattoliitokset (teräspinnat)

KÄYTTÖ

ENNEN TYÖN ALOITUSTA

- » Poista suolakiteytymät, pöly ja irtoavat aineet käsiteltäviltä pinnoilta esim. nihkeäpyyhintä. Poista myös muut epäpuhtaudet, jotka voivat vaikuttaa lopulliseen tartuntaan. Poista seisova vesi.
- » Täytä kolot ja reiät > 5mm sementtipohjaisella tasoitteella tai uretaanivaahdolla.
- » Älä käytä BLOWERPROOF LIQUID BRUSH:ia alle +5°C (koskee myös rakenteen lämpötilaa).
- » Saa käyttää kostealla alustalla.

LEVITYS

- » BLOWERPROOF LIQUID BRUSH on käyttövalmis; sekoita ennen käyttöä. Älä lisää vettä tai liuottimia.
- » Levitä vesipohjaisille maaleille sopivalla maalipensselillä kahtena eri kerroksena. Menekki tiiviille pinnalle: 0,5-1 kg/m².
- » Puhdista pensselit ja muut työkalut vedellä.
- » Kuivumisen aikana vältä kontaktia veden, nesteiden tai muiden tuotteiden kanssa.
- » Anna pinnan kuivua 24 – 48 tuntia ennen toisen tuotteen käyttöä BLOWERPROOF LIQUID BRUSH:in päällä (esim. tasoite tai maali).
- » BLOWERPROOF LIQUID:ia voi käyttää suurille alueille. Tämä ruiskutettava versio levitetään paineruiskulla. Lisätietoja varten, ota yhteyttä Bettoniin,

Yksityiskohtainen opas on saatavilla pyynnöstä.



www.betton.fi

Etelä-Suomi
0400 499096

Keski-Suomi
050 4090094

Oulu ja Lapin Lääni
0400 581146

Länsi-Suomi
0400 275274










KOULUTUS
juha.tamminen@betton.fi
0400 461409

OMINAISUUDET

Testiraportit saatavilla pyynnöstä.

TESTIRAPORTIT JA SERTIFIKAATIT

Taulukosta löytyvät testiraporttien ja sertifiikaattien keskiarvot. Arvot, jotka on saatu näytteiden ikääntymisen jälkeen, on merkitty « v ».

TESTIN SUORITTAJA	TEST	NORM	ARVO
	Höyrynsulkuarvo	EN ISO 12572 (2001)	$\mu = 35967$
	Eläminen	EOTA TR008:2004	Ei halkeilua tai delaminaatiota
	Liikkeen kesto	BS EN ISO 527-3	264% (keskiarvo)
	Liikkeen kesto ikääntymisen jälkeen	BS EN ISO 527-3	262,7% (keskiarvo)
	Tartunta punatiileen Porotherm (kuiva)	ISO4624 (2002)	1,9 N/mm ² (v)
	Tartunta punatiileen Porotherm (kosteaa)	ISO4624 (2002)	2,5 N/mm ² (v)
	Tartunta betoniitiileen (kuiva)	ISO4624 (2002)	2,7 N /mm ² (v)
	Tartunta betoniitiileen (kosteaa)	ISO4624 (2002)	2,5 N /mm ² (v)
	Tartunta kalkkihiekkatiileen (kuiva)	ISO4624 (2002)	0,44 N /mm ² (v); 100% irtoaminen alustasta
	Tartunta kalkkihiekkatiileen (kosteaa)	ISO4624 (2002)	0,44 N /mm ² (v); 100% irtoaminen alustasta
	Tartunta PVC-ikkunakarmin (zendow)	ISO4624 (2002)	1,5 N /mm ² (v)
	Tartunta PVC-ikkunakarmin (sileä)	ISO4624 (2002)	0,83 N /mm ² (v)
	Tartunta alumiini-ikkunakarmin	ISO4624 (2002)	2,5 N /mm ² (v)
	Tartunta EPDM :ään (« Tridex »)	ISO4624 (2002)	1,5 N /mm ² (v)
	Tartunta kattomateriaaliin	ISO4624 (2002)	0,4 N /mm ² (v); 100% irtoaminen alustasta
	Tartunta rappaukseen (knauf MP75) Blowerproof Liquid Brush	ISO4624 (2002)	0,81 N /mm ² (v); >30% irtoaminen rappauksesta
	UNIVERSITY OF GHEENT (BELGIUM)	Ilmatiivis lattia/seinä ikääntymisen jälkeen	NBN EN 12114:2000 Eurocode 7
	Palon leviäminen	EN ISO 11925-2	<150 mm
	Paperin syttyminen	EN ISO 11925-2	EI
	VOC, TVOC, karsino-geeni, ammoniakki, formaldehydi	EN ISO 16000-9/6 EN 717-1 EN ISO 16000-28	

MUUT TESTIRAPORTIT

BCB	Lattian ja seinien ilmatiiviyys
BCB	Ikkunankarmien ilmatiiviyys
BCB	Putkien läpivientien ilmatiiviyys
BCB	Eristettyjen seinien ilmatiiviyys
Toteutettujen hankkeiden ilmatiiviyysraportit (blowerdoor).	

MUUT OMINAISUUDET

- » Keskivertomenekki: 0,5 - 1 kg/m² (suuntaa antava, riippuu alustasta)
- » Tiheys: +/- 1,15 kg / litra
- » Väri vaihtoehdot:
 - sininen (kuivuu mustaksi ilmatiiviiksi päällysteeksi)
 - valkoinen (kuivuu valkoiseksi ilmatiiviiksi päällysteeksi)
- » Suuntaa antava kuivumisaika: 0,5 - 24 tuntia (riippuu alustan lämpötilasta ilmankosteudesta, levitetyn kerroksen paksuudesta sekä ilmastoinnista).
- » Säilytys: 5 – 20 °C; säilytetään kuivassa, poissa auringonvalosta; säily 12 kuukautta valmistuspäivästä alkuperäispakkauksessa säilytettynä

- » 5kg astia – lava: 60 x 5 kg

PAKKAUS

TURVALLISUUS

Lue ennen käyttöä käyttöturvatiedote. Työskentele hyvin ilmastoidulla alueella. Vältä ihokosketusta, kun tuote on märkä. Käytä silmäsuojaimia, hengityssuojainta, suojakäsineitä ja -vaatteita.

PÄIVÄYS: 25/07/2017

Kaikki informaatio on annettu hyvässä tarkoituksessa ilman erillistä takuuta. Tuotteen käyttö ja levitys ovat ulkopuolella tehtaan valvonnan ja siksi vastuu käytöstä on asiakkaalla/urakoitsijalla. Jos epäilet tartuntaa tee ensin koealue. Mahdollinen korvaus on aina enintään käytettävän tuotteen arvo. Tuotteet valmistetaan aina noudattaen erillistä laadunvalvontaa. Hevadex bvba varaa oikeuden muuttaa tuotteen ominaisuuksia. Käyttäjän tulee aina varmistaa tuotteen oikea käyttö viimeisimmästä teknisestä tiedotteesta. (25.7.2017; versio 4; PR)