

# Blowerproof Liquid - työohje

Blowerproof Liquid on tarkoitettu rakenteiden tiivistämiseen ilmapuotoja vastaan.

Korjaus tulee toteuttaa aina huomioiden tiivistyksen vaikutus rakenteiden toimintaan, sekä tilan ilmanvaihtoon. Tuote on saatavissa valkoisena tai sinisenä. Sininen massa muuttuu kuivessaan mustaksi. Blowerproof Liquid tarttuu erilaisiin rakennusmateriaaleihin kuten puuhun, betoniin, Codex Hydrostop -vedeneristyskankaaseen. Tuote on yhteensopiva Uzin-tiivistysjärjestelmän tuotteiden kanssa.

- Epätasaiset alustat tai kolot ja läpiviennit täytetään ensin Uzin NC 182 -pikatasoitteella. Pölyävät pinnat puhdistetaan huolellisesti imuroimalla ja pohjustetaan ohentamattomalla Uzin PE 360 -dispersiopohjustimella.
- Blowerproof Liquid voidaan levittää ruiskuttamalla tai telaamalla suoraan käsiteltävälle pinnalle. Jos pintaan jää huokosia, pinta telataan ruiskutuksen jälkeen. Ruiskutus käsittely tehdään kahteen kertaan. Toinen kerta tehdään noin tunnin päästä, kun ensimmäinen kerros on kuiva. Työssä käytetään korkeapainemaaliruiskua, paine 150 bar, suutinkoko esim. Graco 517. Minimikerrospaksuus on 0,5 mm yhteensä kahdella käsittelyllä.
- Ruiskutuksen jälkeen työkalut tulee pestä välittömästi miedolla saippualliuoksella kahteen kertaan. Erityishuomiota tulee kiinnittää suodattimien puhdistamiseen.
- Jos alustassa on isoja halkeamia tai tiivistetään esim. ikkunoiden karmirakenteita, ensimmäisen levityskerran jälkeen asennetaan pintaan Codex BST 75 tai Codex BST 150 kumibutyylinauha. Näin varmistetaan reuna-alueen tiiviys.
- Käsitellyt pinnat voidaan tasoittaa Uzin NC 182 -pikatasoitteella ja maalata soveltuvalla maalilla.
- Varmista tuotteen tartunta koelevityksen avulla ennen varsinaisen työn aloitusta.
- Käytä suojalaseja ja hengityssuojaimia ruiskutuksen aikana.



[www.betton.fi](http://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