



Bona R580

Kosteussulkupohjuste

Bona R580 on vettä tai kosteutta sisältämätön, silaanipohjainen tuote, joka estää betoniin jääneen kosteuden nousun puumateriaaliin, aina 5%CM / 90%RH asti.

Parhaaseen tulokseen päästään yhdessä Bona R850 –parkettiliiman kanssa. Soveltuu myös Bona R845- ja 860-liimoille, mutta on huomioitava näiden liimojen korkeampi vedenläpäisyominaisuus.

Tuote sopii myös Bona-tasointeiden alla käytettäväksi. Huomioi, että käyttö tasointeen alla vaatii kvartsihiekan levittämistä märkään primeriin.

- Yksikomponenttinen
- Yksi levityskerta
- Lyhyt kuivumisaika
- Helppo levittää teräslastalla
- Nopeampi kuivuminen lisäämällä 1 painoprosentti vettä

Pohjustettavaksi soveltuvat pinnat:

- Sementtipohjaiset tasointteet (EN13813)
- Betoni
- Kalsiumsulfaattipohjaiset tasointteet (EN 13813) (Huom! ei kosteussulukuksi)

Tekniset tiedot

Tyyppi:	silaanipohjainen
Väri:	valkoinen
Viskositeetti:	helppo levittää, itsetasoituva
Tiheys:	1,25 g/cm ³
Avoin aika:	24 tuntia
Puhdistus:	S100, asetoni, etanoli, raskasbenssiini. Kuivunut tuote voidaan poistaa mekaanisesti
Säilytys:	Kuljetus- ja säilytyslämpötilan tulee olla välillä +5°C ja +25°C, varastoi kuivassa ja tuuletetussa tilassa
Säilyvyys:	6 kuukautta. Sekoita hyvin ennen käyttöä pitkän säilytysajan jälkeen
Pakkausko:	1-komponenttinen 7kg/astia, 60 per lava 2-komponenttinen 6kg/astia, 60 per lava (sis. 60 g pussin vettä kovetteeksi)
Turvallisuus:	tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi

Bona®



Bona R580

Kosteussulkupohjuste

Esityöt

Pohjustettavan pinnan tulee olla tasainen, puhdas, raoton ja riittävän luja. Lattia tulee hioa ennen pohjustusta, kaikki epäpuhtaudet ja suolat on poistettava, joissain tapauksissa hiekkapuhallus saattaa olla tarpeen. Pinta ei saa olla selvästi märkä.

Epätasaisen pinnan oikaisu tasoitteella (Bona H600 tai H650): levitä R580-primeriä 500 g/m². Levitä tuoreen, märän primerin päälle kvartsihiekkaa (raekoko 0,3-0,8 mm), levitysmäärä~ 2 kg /m². Pohjusteen kuivuttua poista hiekka hiertämällä, pyyhkimällä ja imuroimalla ja jatka tasoitteella.

Pohjustaminen

Varmista ennen työn aloittamista seuraavat olosuhteet:

Ilman lämpötila vähintään 18°C

Lattian lämpötila vähintään 15°C, lattialämmityksellä enintään 20°C

Ilman suhteellinen kosteus enintään 70%

Poista suojakalvo ja mahdolliset kovettumat astiasta. 6 kg:n astia sisältää pussin vettä, jota voidaan käyttää haluttaessa kovetteena.

Käyttö 1-komponenttisenä:

Levitä pohjuste tasaisesti pienihampaisella (TKB A3) tai tasaisella lastalla. Levitysmäärä kosteussulkuna on 500 - 1000 g/m². Liimaus voidaan aloittaa noin 6 tunnin kuluttua, vaikka pinta saattaa olla tahmea.

Käyttö 2-komponenttisenä:

Sekoita 6 kg:n astian mukana tullut vesi huolellisesti pohjusteeseen. Vesimäärää säätämällä voidaan vaikuttaa kuivumisaikaan, ks. taulukko alla. Verkkoutuminen käynnistyy sekoituksen jälkeen ja tuote on levitettävä 20 minuutin sisällä. Mikäli tarvitaan kvartsihiekkaa, se on levitettävä 20 minuutin sisällä. Seuraaviin vaiheisiin voidaan siirtyä 4 tunnin kuivumisajan jälkeen.

vesimäärä (%)	vesimäärä (grammaa)	avoin aika (min)
0,5	30	40
1,0	60	20
1,5	90	2

(arvot 6kg:n astialle)

Ohentaminen: R580:a voidaan ohentaa 10% käyttämällä Bona S100 – liuotinta (etanoli). Tämä laskee tuotteen viskositeettia voimakkaasti; huokoisten pintojen täyttö paranee. Ohennettu materiaali tulee käyttää 30 minuutin sisällä eikä sitä voi varastoida.

Bona vastaa toimitetusta tuotteesta, emme voi ottaa vastuuta itse työsuorituksesta tai siinä ilmenevistä virheistä. Epävarmassa tapauksessa tee testi. Pehdy myös muihin Bona-tuoteselosteisiin.

Bona®