

WEBERBOND CONTACT



- Voimakas alkutartunta
- Vaihtoehto neopreeniliimoille
- Helppo levittää telalla tai sivelimellä
- Mahdollista levittää edellisenä päivänä
- Lämpöreaktiivinen
- Soveltuu kaikille lattiapäällysteille
- Sertifioitu EPD-ympäristöseloste

KUVAUS

Liutinvapaa dispersiopohjainen kontaktiliima.

KÄYTTÖKOHTEET

Kontaktiliima esim. portaiden ja portaiden askellistojen viimeistelyyn ja lattiapaneelien kiinnittämiseen (soveltuu kaikkiin lattiapäällysteisiin).

ALUSTA

Tyypillisiä alustoja:

- imukykyinen pinta (laatta, tasoitusmateriaalit, tasoiteyhdisteet)
- imemätön pinta (PVC PVC:n päällä)
- metalli
- hartsipäällysteiset lattiat (PU, epoksi, PMMA...)
- huokoiset ja ei-huokoiset laatat
- matalalämpöinen lattialämmitys
- sähkölämmitteinen lattia
- kipsilevy
- puupaneelit (CTBX, OSB, CTBH)
- eristelevyt

Tyypillisiä lattiapäällysteitä:

- porrasmatot

TUOTEKUVAUS

Menekki	200-300 g/m ² (riippuu käytetystä lastasta ja päällystetyypistä)
Ilmoittumisaika	30 minuutista 2 tuntiin
Avoin aika	4 h
Koostumus	Polymeeridispersio, viskoosi neste
Pakkasenkestävyys	Tuote ei ole pakkasenkestävä.
Tiheys	noin 1,36 g/cm ³
Paino	7,5 kg/astia
Värisävy	Vaalea
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika 12 kuukautta valmistuspäivämäärästä alkuperäisessä avaamattomassa pakkauksessa. Varastointiolosuhteet: +18...+23 °C kuivassa paikassa.
Pakkaus	6 litran kierrätetty astia (60 astiaa / lava, 360 l)
GTIN-koodit	6415910047511 (6 l)
Tuotehyväksynnät	M1, EC1+, EPD

- muovista ja PVC:stä valmistetut askellistat portaisiin
- PVC-jalkalistat
- koristelistat
- korkista valmistetut lattiapäällysteet
- vaahtomuoviseinät urheilukäyttöön

TYÖOHJEET

Suosituksset:

- Ennen asennusta lattiapäällysteet tulee sopeuttaa asennusolosuhteisiin (lämpötila ja ilman suhteellinen kosteus) asettamalla ne huoneeseen vaaka-suoraan asentoon.
- Tekstiilipäällysteet voivat kutistua kosteudessa.
- Lattialämmitysjärjestelmät: lattialämmityksen osalta on noudatettava tarkasti valmistajan ohjeita. Kytke lämmitys pois päältä 48 tuntia ennen liiman levittämistä. Lattialämmityksen voi kytkeä uudelleen päälle aikaisintaan 24 tunnin kuluttua asennuksesta nostaen veden lämpötilaa korkeintaan 1 °C päivässä.
- Liian korkeat lämpötilat aiheuttavat liimoissa ja päällysteissä haitallisia muodonmuutoksia.
- Lattialämmityksen yhteydessä vähän ennen päällysteen asennusta lämpötila lasketaan vastaamaan asennusolosuhteita. Lämpö nostetaan uudelleen päällystämisen jälkeen vasta noin viikon kuluttua kohottaen sitä asteittain.
- Valmiin lattian käytönaikainen pintalämpötila saa olla enintään +27 °C ja vuorokautinen vaihtelu saa olla enintään 5 astetta.
- Noudata lattiapäällysteen valmistajan ohjeistusta ja hae

Weberin ohjeista tarvittavat lisätiedot.

Alustan valmistelu:

- Alustan tulee olla puhdas, kiinteä ja pölytön. Tartuntaa heikentävät aineet on poistettava.
- Alustan päälle suositellaan aina käytettäväksi Weberin matala-alkalisia lattiatasoitteita.

Työskentelyolosuhteet:

- Kiinnitysalustan, päällysteen ja liiman lämpötila on kiinnityshetkellä oltava mahdollisimman lähellä huoneen lämpötilaa, ja huoneen lämpötila on mahdollisimman lähellä lopullista käyttölämpötilaa.
- Aluslattian, huoneilman ja päällysteen lämpötila tulee olla kuitenkin vähintään +18 °C ja enintään +24 °C sekä ilman suhteellinen kosteus tulee olla 35-60 % RH tai valmistajan ohjeen mukaan.
- Levitystapa: tela (tulee astian mukana) tai (litteä) maalisivellin.
- Puhdistusaine: vesi.

Liiman levittäminen:

- weberbond contact -liima on sekoitettava huolellisesti ennen käyttöä. Liima levitetään tasaisesti telalla tai siveltimeillä vain yhteen suuntaan vetäen (ei koskaan edestä-

kaisin kuten maalia levitettäessä, sillä tällöin tarttuvuus katoaa).

- Levitä erittäin ohut kerros liimaa alustalle tartunnan varmistamiseksi.
- Noudata ohjeellista ilmoittumisaikaa (30 min - 2 h), johon vaikuttaa alustan tyyppi, lattiapäällyste, liiman määrä sekä paikalliset asennusolosuhteet.
- Tee aina kosketustesti viimeksi levittämällesi alueelle ennen lattiapäällysteen asentamista.
- Asenna lattiapäällyste noudattaen päällysteen toimitajan ohjeita.
- Puhdista roiskeet heti vedellä.

KÄYTTÖTURVALLISUUS

- Tutustu pakkauksen terveys- ja turvallisuusmerkintöihin oman terveytesi ja ympäristön suojelemiseksi.
- Tämän tuotteen turvallista käyttöä koskevat ohjeet löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta, joka on saatavana osoitteessa www.fi.weber

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

Tuotteen käyttöön liittyvät rajoitukset: katso tarkemmat tiedot Weberin suunnittelu- ja työohjeista sekä toimitusehdoista.

NIMIKKEET

Tuotekoodi	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	Lavalla	GTIN
1020230	weber BOND contact 6 L	286 mm	198 mm	226 mm	7,5 kg	60	6415910047511