

webertec 2-K Epoksihohjuste



2-komponenttinen liuotteeton epoksihohjuste, jonka sekaan voidaan sekoittaa kvartsihiekkää.

- Liuotinvapaa
- Tunkeutuu hyvin betoniin ja muodostaa siten hyvän alustan vedeneristyspinnoitteille
- Muodostaa tiiviin, vesihöyryä läpäisemättömän kalvon

TUOTEKUVAUS

Menekki	n. 0,3-0,6 kg/m ²
Käyttölämpötila	+8...+30 °C
Käyttöaika	n. 30 min (+20 °C)
Tiheys	n. 1,1 g/cm ³
Maalautuoteryhmä 2012	615 Betonilattioiden 2-komponenttiset liuotteettomat pohjusteet
Värisävy	Vaaleankeltainen läpikuultava
Säilyvyysaika	Vähintään 24 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, min. +10 °C lämpötilassa)
Pakkaus	Toimitetaan kaksiosaisessa metalliastiassa perusosa ja kovetin erillään. perusosa A: 3,57 kg kovetinosaa B: 1,43 kg

Käyttökohteet

Ylitasoitettujen parvekelattioiden pohjustaminen ennen pinnoitusta **weber 1-K** ja **2-K** -pinnoitteilla. Voidaan käyttää huoltopinnoituksessa useimpien pinnoitteiden päällä sekä pohjustuksena kosteahkoilla ja tuoreilla betonipinnoilla.

Alusta

Betonialusta on puhdistettava huolellisesti tartuntaa heikentävistä aineista. Betonipinnat puhdistetaan huolellisesti esim. suihku-puhdistuksella tai timanttihionalla. Vaurioitunut betoni, puutapit, muovivälikkeet yms. kosteutta ylläpitävät ja tartuntaa heikentävät materiaalit poistetaan. Vanha pinnoite (maali) tulee yleensä poistaa kokonaan, ellei tehdä huoltopinnoitusta. Suihkupuhdistuksen pöly ja liete tulee pestä huolellisesti pois. Sementtiliima tulee poistaa niin, että puhdistetulla pinnalla kivirakeiden osuus on n. 25 %. Alustan vetolujuuden tulee olla yli 1,0 MPa. Betonivauriot paikataan esim. **weberbetonit** -tuotteilla. Puhdistettu pinta suositellaan ylitasoitettavaksi ennen pohjustusta, esim. **weber REP 970** Tasoituslaastilla.

Sekoitus

Tuote koostuu perusosasta ja kovettimesta, joista syntyy valmista seosta 5 kg. Molempia tuotteita sekoitetaan koneellisesti omassa astioissaan ennen niiden sekoittamista keskenään. Kovetin kaadetaan perusosaan ja sekoitetaan hidaskierroksella vispiläkoneella vähintään 3 minuuttia.

Työohjeet

Ilman ja alustan lämpötilan tulee olla vähintään +8 °C (ja enintään +30 °C) ja 3 °C yli kastepisteen. Ilman suhteellinen kosteus saa olla enintään 80 %. Alustan pinnan (5–10 mm) absoluuttisen kosteuden tulee olla ≤ 5 paino-% (RH 90 %). Uudet, valetut parvekkeet voidaan yleensä hyvissä olosuhteissa pohjustaa n. 10–14 vrk:n kuluttua. Tarkista alustan kosteus-% aina ennen tuotteen levittämistä. Sateesta kostuneet alustat voidaan pinnoittaa, kun pinta on matta-kostea eikä siinä ole irtonaista vettä. Pohjuste tulee levittää laskeviin lämpötiloihin.

Seos kaadetaan lattialle lammikoksi. Jos lattiasa on pieniä reikiä, sekoitetaan lattialle kaadettuun pohjustelammikkoon **weber Puhallushiekkää** (0,1–0,6 mm) tai **webertec Kvartsihiekkää** (0,1–0,6 mm) puolet lammikon tilavuudesta. Jos alustassa on isoja reikiä, sekoitetaan 1:1 kvartsihiekkää tai puhallushiekkää ja pohjustetta. Lattialla sekoitettuna kvartsihiekkä-pohjusteseos antaa enemmän työskentelyaikaa lämpimällä säällä, kuin jos kvartsihiekkä sekoitettaisiin purkissa. Isoihin koloihin käytetään seossuhdetta 1:4,5 (maks. 1:6). Seos levitetään esim. lattialle teräslastalla ja jalkalistoille pensselillä. Seoksella voidaan tehdä pienet kaatokorjaukset. **webertec 2-K Epoksihohjusteella** voidaan korvata lattioiden laastitasoitukset.

Tuorelle pohjustetulle pinnalle sirotellaan **webertec Kvartsihiekkää** 1–2 kg/m². Mikäli ilmenee tummia, pohjusteesta kosteita reikiä, lisätään erityisesti niihin kvartsihiekkää, jolloin hiekka täyttää huokokset. Sileitä hiekkattomia alueita ei saa jäädä, koska ne muodostavat riskin pinnoitteen tartunnalle. Ennen pinnoitteen levittämistä pinnalta poistetaan kaikki irtoaines harjaamalla ja imuroimalla. Työvälineet puhdistetaan tuoreena **webertec PU-ohentimella**.

Ohjeelliset odotusajat olosuhteista riippuen:

- Ylitasoitamisen jälkeen: 1–2 vrk.
- Pohjustamisen jälkeen ennen pinnoittamista: minimi n. 8 h, maksimi 2 vrk ilman **webertec Kvartsihiekkää**. Jos aika ylittyy ja pinta ei ole hiekoitettu, pinta tulee hioa, imuroida ja puhdistaa huolellisesti ennen uudelleenprimerointia. Tuoreen pohjusteen päälle on suositeltavaa heittää hiekkää tartunnaksi. Jos hiekkää on käytetty pohjusteen pinnalla ei takarajaa pinnoittamiselle ole, kunhan pinnoitettava ala on puhdas. Pohjusteen pitää olla täysin kuivunut ennen parvekelattiapinnoitteen levittämistä. Katso tarkat tiedot kyseisten tuotteiden tuotekorteista sekä työohjeistuksista.

Huom!

Ei saa käyttää alustoilla, joissa kosteus saattaa nousta betonirakenteisiin, esim. maanvaraisissa laatoissa ja perustuksissa.

Vastuuvapauslauseke

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

