

Waterflex Carbon

Hiilikuituvahvisteinen 2-komponentti laasti

Käyttöalue	Sokkeli- ja kellarialueiden eristelevyjen liimalaasti. Sokkeli- ja kellarialueiden eristerappausjärjestelmän verkotuslaasti. Koristeellisten ikkunavesipenkkiprofiilien pohjalaasti. Limutuslaastina Armatop MP / A/ AKS / Base jne. verkotuksen päälle kosteussuojaksi.
Ominaisuudet :	- 2- komponentti tuote : pulveri + hiilikuituvahvisteinen liuos - vettähylyvä - pakkasenkestävä - alkalinkestävä - vesihöyryäläpäisevä - emäksinen - verkotuslaastina iskunkestävyys 20 J, vähintään 15 J iskunkestävyys saavutetaan kun käytetään limutuslaastina
Tekniset tiedot :	Sideaine : Keinohartsin kopolymeridispersio Tiheys: Ominaispaino n. 1,24 g/cm ³ ilman pulveriosaa n. 1,35 g/cm ³ sekoitettuna Kapillaarinen vedenimukyky: w n. 0,02 kg/m ² /h ^{1/2} DIN EN 1062-3 mukaisesti Luokka W ₃ (matala DIN EN 1062) Diffuusionvastusluku (2 mm): S _d n. 2,2 m DIN EN ISO 7783 mukaisesti Nämä osoitetut arvot edustavat keskiarvoja ja voivat vaihdella hieman materiaali-erästä riippuen. Tämä johtuu luonnon raaka-aineiden käytöstä.
Valmistelut :	Alustan esikäsittely : Alustan tulee olla kantava, kiinteä, tasainen ja vapaa kaikista epäpuhtauksista, jotka voivat heikentää tartuntaa. Bitumialustan tulee olla tarpeeksi vanha, jotta liottimet ovat haihtuneet.
Sekoitusohjeet :	Yksi osa pulveria sekoitetaan 1 osaan liuosta. Sekoitetaan vispiläporakoneella koostumukseltaan tasaiseksi . Voidaan ohentaa 10 % vedellä halutun koostumuksen aikaansaamiseksi, mikäli levitys tehdään harjalla. Älkää sekoittako enempää materiaalia, kuin mitä voitte käyttää 2-3 tunnin aikana.
Työskentely :	Liimalaastina: Käyttäkää kampalastaa 10x10. Emäksinen laasti saattaa vaikuttaa metalleihin (esim. titaani, sinkki) Verkotuslaastina: Levittäkää n. 2-3 mm paksuinen kerros ja kammatkaa laasti auki 10x10 hammaslastalla. Lasikuituverkko 32 painetaan laastiin ja tasoitetaan. Verkotus tulee limittää väh. 10 cm. Aukkojen kulmiin laitetaan vahvistukset. Vahvikkeet koko n. 25 x 25 cm . Limutuslaastina kosteussuojaksi: Ohennetaan 10 % vedellä harjalevityksessä. Jos levitetään lastalla, niin minimikerrospaksuus on 2 mm.

sekoitettu materiaali

Menekki :	Liimaus	n. 4,0 kg/m ²
	Verkotuslaastina	n. 4,5 kg / m ² (karkeaan pintaan) n. 1,4 kg/m ² / mm (sileään pintaan)
	Kosteussuojana:	n. 1,0 kg/m ² harjalevitys n. 1,4 kg/m ² /mm lastalevitys

Tarkan menekin määrittämiseksi suosittelemme koepinnoitusta.

Työskentelyolosuhteet : Työskentelyn ja kuivumisen aikana lämpötila ei saa laskea alle + 5 C:een.
Älkää levittäkö tuotetta kostealle alustalle.
Älkää työskennelkö suorassa auringonpaisteessa.
Huomioikaa, että sitoutuminen tapahtuu kovalla tuulella nopeammin.
Tuore laastipinta tulee suojata sateelta ja liian nopealta kuivumiselta.

Kuivumisaika: Lämpötilasta ja ilmankosteudesta riippuen 24- 48 h.

Jatkokäsittely: Lämpötilasta ja ilmankosteudesta riippuen.

Työvälineiden puhdistus : Tuoreena vedellä.

Toimitukset : Tuotenumero: 847269
Pakkaukset : Yhdistelmäpakkaus 18 kg :
9 kg neste ja 3x3 kg pulveriosa

Väri : Ruskea

Muuta : Kuljetukset : Ei vaarallinen tuote

Varastointi: Kuivassa, kosteudelta suojattuna alkuperäisessä avaamattomassa pakkauksessa väh. 1 vuosi.
Suojattava suoralta auringonpaisteelta ja > 35 asteen lämpötilalta.

VOC arvo : EU raja-arvo tämän tuotteen VOC arvolle (Kat.A/g) on 30 g/l (2010)
Tämän tuotteen VOC on < 1 g/l.