

Reibeputz

Keinohartsipintalaasti urakuviolla alsecco -pinnoituksiin

Käyttöalue DIN 18558 normin mukainen koristelaastiseinä- ja kattopintojen pinnoittamiseen ulkona ja sisällä.
alsecco- järjestelmien pinnoituslaasti.

Ominaisuudet :

- voimakkaasti vettähylyvä (DIN 18550)
- säänkestävä, suojaa myös viistosateella
- korkea vesihöyrynläpäisykyky
- kestää hyvin mekaanista rasitusta
- hyvin elastinen
- tarttuu hyvin kaikkiin mineraalisiin alustoihin
- melkein rajoittamaton värivalikoima
- eri raekoot ja hiertotavat mahdollistavat erilaiset pintastruktuurit

Tekniset tiedot :

Sideaine : terpolymeeri keinohartsidispersio
Tiheys: n. 1,8 g / cm³

Diffusionvastusluku (2 mm): S_d n. 0,33 m DIN EN ISO 7783
Luokka V₂ DIN EN 1062

Kapillaarinen vedenimukyky: w= n. 0,13 kg/m²/h^{1/2} DIN EN 1062
Luokka W₂ DIN EN 1062

Nämä osoitetut arvot edustavat keskiarvoja ja voivat vaihdella hieman materiaali-erästä riippuen. Tämä johtuu luonnon raaka-aineiden käytöstä.

Valmistelut :

Valmistelevat työt :
Suojatkaa ikkunavesipellit ja muut rakennusosat.
E erityisesti lasipinnat, luonnonkivi-, keramiikka-, lakatut ja eloksoidut pinnat tulee suojata huolellisesti.

Alustan esikäsittele :

Alustan tulee olla kantava, kiinteä, kuiva, tasainen, puhdas ja vapaa kaikista epäpuhtauksista, jotka voivat heikentää tartuntaa.
Mikäli ei ole varmuutta alustan riittävästä kantavuudesta, on syytä esikäsitellä alusta ennen pohjustusprimerointia.

Pohjustus Haftgrund P:llä, joka on sävytetty pintalaastiin sävyyn.

Sekoitusuhteet :

Käyttövalmista
Voidaan lisätä max 1 % l vettä työstämisen helpottamiseksi.



Työskentely : Laasti levitetään pinnalle teräslastalla raekoon mukaiseen paksuuteen ja hierretään muovihiertimellä pyörein, vaaka- tai pystysuuntaisin liikkein. Työsaumojen välttämiseksi pinnoitus tulee tehdä yhtenäisille julkisivupinnoille märkää märälle –periaatteella yhtäjaksoisesti. Varatkaa riittävä määrä työntekijöitä ja valmistelkaa työ huolellisesti. Suunnitelkaa työalueet. Maalaaminen Alsicolor Carbon julkisivumaalilla antaa varmuutta halkeamia ja mikro-organismeja vastaan.

Huomioikaa eristerappausjärjestelmissä, että mikäli BRW on < 20, tulee pohjalaastina käyttää Armatop Quattroa tai Armatop Carbonia. On myös suositeltavaa maalata julkisivu Alsicolor Sc tai Alsicolor Carbon julkisivumaalilla kahteen kertaan. Kun BRW < 10, lisäksi huomioitava, että pinnan lämpenemisen ja halkeiluvaaran vuoksi tulee pinnoitus maalata Alsicolor SolarReflect –maalilla.

Menekki :	Raekoko 1,5 mm	n. 2,5 kg / m ²
	Raekoko 2,0 mm	n. 3,2 kg / m ²
	Raekoko 3,0 mm	n. 4,0 kg / m ²
	Raekoko 4,0 mm	n. 4,7 kg / m ²

Tarkan materiaalimenekin määrittämiseksi suosittelemme koepinnoitusta.

Työskentelyolosuhteet : Työskentelyn ja kuivumisen aikana lämpötila ei saa laskea alle + 5 C:een. Älkää työskennelkö suorassa auringonpaisteessa. Huomioikaa, että sitoutuminen tapahtuu kovalla tuulella nopeammin. Tuore laastipinta tulee suojata sateelta ja liian nopealta kuivumiselta. Vallitsevat sääolosuhteet on otettava huomioon. Korkeissa lämpötiloissa ja kovalla tuulella ei pinnoitusta voi tehdä. Vastaavasti tulee huomioida ilman kosteus ja lämpötila etenkin syksyllä ja huomioida se, että alle 8 asteen lämpötiloissa ja / tai ilman kosteuden ollessa suuri, pinnoitteen sitoutuminen hidastuu huomattavasti ja saattaa kestää useita päiviä. Tarvittaessa julkisivu tulee suojata pinnoitteen kuivumisen ajaksi.

Kuivumisaika : 12 – 48 h hyvissä olosuhteissa. Tarvittava kuivumisaika riippuu voimakkaasti lämpötilasta, ilmakesteydestä, tuulesta ja laastikerroksen paksuudesta.

Työvälineiden puhdistus : Tuoreena vedellä.

Toimitukset :	Pakkaukset :	25 kg muovisanko, täysi lava	600 kg
	Tuotenumero :	valkoinen / sävytetty	
	raekoko 1,5 mm	795088	795090
	raekoko 2,0 mm	795092	795094
	raekoko 3,0 mm	795100	795102
	raekoko 4,0 mm	796657	

Värisävy : Valkoinen ja sävytetty alsecco –värikartan mukaisesti. Käyttäkää mielellään yhtenäisille pinnoille saman erän pinnoitetta.

Muuta : Kuljetukset : Ei vaarallinen tuote

Varastointi: Jäätymiseltä suojattuna alkuperäisessä avaamattomassa pakkauksessa n. 1 vuosi.

Turvallisuusohjeet:

R 52/53 :	Myrkyllistä vesi-organismeille, voi aiheuttaa vahingollisia seurauksia vesiympäristölle.
S 2 :	Älkää antako lasten altistua tuotteelle.
S 26 :	Silmäkosketuksessa huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja otettava yhteys lääkäriin.
S 28 :	Ihokosketuksessa pestävä välittömästi vedellä ja saippualla.
S 29:	Ei saa kaataa viemäriin.