

Alsiplan Arte

Orgaaninen erittäin hieno pintalaasti koristeellisiin pinnoituksiin

Käyttöalue Korkealaatuinen koristelaasti seinäpintojen pinnoittamiseen ns. lastatekniikalla. Alsecco eristerappausjärjestelmiin ja orgaanisiin laastijärjestelmiin. Ei sovellu vaakapinnoille tai kalteville pinnoille.

Ominaisuudet :

- erittäin sileisiin pinnoituksiin
- säänkestävä
- vettähylyvä DIN V 18550
- monipuolisesti muotoiltavissa
- sävytettävissä alsecco accs 2.0 mukaan
- raekoko < 0,1 mm, hienorakeisin laasti

Tekniset tiedot :

Sideaine : Silikonihartsiemulsio, akryylihartsidispersio
Tiheys: Ominaispaino n. 1,25 g / cm³

Kapillaarinen vedenimukyky: $w < 0,05 \text{ kg/m}^2/\text{h}^{1/2}$ DIN EN 1062
Luokka W₃ (matala) DIN EN 1062

Diffuusionvastusluku (1 mm): S_d n. 0,85 m DIN EN ISO 7783

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.
Erityisesti lasipinnat, luonnonkivi-, keramiikka-, lakatut ja eloksoidut pinnat tulee suojata huolellisesti.
Työalueet tulee suunnitella huolellisesti, sillä tätä pinnoitusta ei suositella pitkille ja korkeille yhtenäisille julkisivuille. Pitkät ja laajat alueet tulee jakaa sopiviin lohkoihin käytettävissä olevien työntekijöiden määrän ja olosuhteiden mukaan.
Työsaumat lohkojen välillä jäävät näkyviin ja ne ovat osa designia. Pinnoitustyö ja saumajako tulee suunnitella tarkasti. Tauot ja siirrot tulee suunnitella etukäteen.
Työalue tulee suojata suoralta auringonpaisteelta esim. peitteillä. Tämä on erityisen tärkeää, kun käytetään tummia sävyjä. Paikalliset sääolosuhteet tulee ottaa huomioon.

Sekoitusosuhteet :

Käyttövalmista sekoittamisen jälkeen.
Voidaan lisätä max 1 % vettä työstämisen helpottamiseksi.

Työskentely :

Alusta :
Pohjalaastina Armatop Quattro tai Armatop Carbon verkotettuna, kerrospaksuus min 3 mm, max 5 mm.
Seuraavaksi levitä ja tasoita kerros Traufelputz F laastia, jotta alustan epätasaisuudet saadaan siloteltua. Vältä 1 mm paksumpaa kerrospaksuutta.
Vaihtoehtoisesti voidaan käyttää myös Traufelputz T 1,5 mm pintalaastia.
Kun edelliset käsittelyt ovat kokonaan kuivuneet, levitä Alsiplan Arte alustalle täyttämään huokokset. Siloita koko alusta yli ja hetken kuivumisen jälkeen käsittele pinta sienellä poistaaksesi liipin jäljet.
Huomioi, että alustan täytyy aina kuivua kokonaan ennen seuraavan kerroksen levittämistä. Matalissa lämpötiloissa ja kosteissa olosuhteissa kuivuminen voi kestää yli 3 vrk.

Työskentely :	<p>Kun edelliset kerrokset ovat kuivuneet, Alsiplan Arte voidaan levittää pinnalle joko osittain tai yli koko pinnan.</p> <p>Osittainen pinnoitus : Laasti levitetään pinnalle teräslastalla ja tasoitetaan / kuvioidaan halutulla tavalla. Levittäminen voidaan toistaa niin monta kertaa kuin halutun lopputuloksen vuoksi vaatii. Voidaan myös käyttää eri värejä. Pinta pitää käsitellä märkänä, mieluiten lastalla tasoittamalla. Voidaan myös käyttää sienihierintä. Uusi käsittely voidaan tehdä n. 3 tunnin kuluttua.</p> <p>Täysi pinnoitus : Laasti levitetään pinnalle teräslastalla ja tasoitetaan / kuvioidaan halutulla tavalla. Pinta pitää käsitellä märkänä, mieluiten lastalla tasoittamalla. Voidaan myös käyttää sienihierintä, varsinkin liipin jälkien tasoittamiseen. Tai voidaan luoda kevyt tekstuuri venetsialaisella lastalla. Jos pinnasta halutaan mahdollisimman tasainen, voidaan ensimmäinen pintalaastikerros hioa santapaperilla (120- 150). Alsiplan Arte laastikerros voidaan hioa n. 6 tunnin jälkeen. Hionta on vaikeampaa, mikäli kerros on kuivunut useita päiviä. Hionnan jälkeen levitä uusi kerros Alsiplan Artea. Huomioi, että koristetyyli tulee valita niin, että kerroksien yhteispaksuus ei ylitä 1 mm:ä. Suosittelemme koepinnoituksen tekemistä.</p>
Menekki :	<p>Pinnoitus yli koko pinnan : n. 1,5 kg / m² (max kerrospaksuus 1 mm) Osittainen pinnoitus : n. 0,25 kg /m² / käsittelykerta</p> <p>Tarkan materiaalimenekin selvittämiseksi suosittelemme koepinnoitusta.</p>
Työskentelyolosuhteet :	<p>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.</p>
Kuivumisaika :	Lämpötilasta, ilmankosteudesta ja laastikerroksen paksuudesta riippuen.
Värisävy :	Valkoinen ja sävytetty alsecco –värikartan mukaisesti.
Työvälineiden puhdistus :	Tuoreena vedellä.
Toimitukset :	Pakkaukset : 20 kg muovisanko

Muuta : Kuljetukset : Ei vaarallinen tuote

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

Turvallisuusohjeet:

R 52/53 :	Haitallista vesi-organismeille, voi aiheuttaa vahingollisia seurauksia vesiympäristölle.
S 2 :	Pitäkää tuote poissa lasten ulottuvilta.
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.