



VL 14 C

Värillinen Savilaasti



Käyttöalueet

Värillinen pintalaasti, erityisesti koristeellisten pintojen muodostukseen, kaikille Viton Savilaasteilla tai muilla kantavilla laasteilla muodostetuille pinnoille.

Soveltuu kertatyöstönä tasaisille ja homogeenisille pohjille.

Rakennusbiologisesti ja ekologisesti suositeltava sisälaasti.

Uudisrakenteisiin, saneeraukseen sekä muistomerkkien entisöintiin.

Vain sisäkäyttöön.

Tekniset tiedot

Koostumus:	Luonnonhiekkaa valitulla rakeisuuskäyrällä. Savi sideaineena, luonnollisia mineraalisia pigmenttejä. Ei sisällä muita lisäaineita.
Raekoko:	0 - 1,0 mm
Värisävyt:	valkoinen (bianco), keltainen (giallo), aprikoosi (arancione), punainen (rosso), vihreä (verde), sininen (azzurro) ja harmaa (grigio)
μ-arvo:	n. 10
Riittoisuus:	n. 17 l märkäläastia / säkki: 1 Säkki / rappauksen paksuus 2 mm n. 8,5 m ² 1 Säkki / rappauksen paksuus 3 mm n. 6 m ²
Veden tarve:	7 - 7,5 l / säkki
Pakkaus:	25 kg paperisäkki / 42 säkkiä lavalla (1,05 t)
Varastointi:	Säilytetään kuivassa ja kosteudelta suojattuna. Varastointiaika rajoittamaton.
Laatu:	Jatkuva laadun ja raaka-aineiden tarkkailu. TÜV:n tarkastama ja sertifikoitu DIN EN ISO 9001 mukainen laaduntarkkailumenetelmä, joka täyttää myös ISO 14001 säätämät ympäristönormit.

Tuoteominaisuudet

Asuinilmastoa säätelevä ja päästöjä itseensä imevä laasti.

Hienon rakeisuutensa ansiosta vapaasti strukturoitavissa.

Perusvärien sekoittamisella omaleimainen, melkein rajaton, värienmuodostaminen.

BAYOSAN Järjestelmäohjeita

VL 14 H: pohjuste tartuntaa parantamaan (savi).

VL 14 G: pohja-, tasoitus- tai karkea pintalaasti (savi).

VL 14 F: hieno pohja- tai pintalaasti (savi). Kertatyöstönä myös homogeenisille pohjille.

VL 14 E: erittäin hieno pintalaasti (savi).

AG 01: verkko halkeilujen ehkäisemiseen.

1. Pohja

Pohjan tulee olla imevä, luja, kantava, puhdas ja pölytön. Pohjan on oltava myös tasaisesti kuivunut ja sitoutunut. Sileät betonipinnat on käsiteltävä soveltuvalla tartunta-aineella, esim. BAYOSAN:in HM 50:llä tai BTX 07:llä. Pohjaksi soveltuu parhaiten kerros (vähintään 1,5 cm) VL 14 G tai VL 14 F.

2. Työstö

Noin 7 - 7,5 l:n vedenlisäyksen jälkeen sekoitetaan vispilällä sopivaan työstönotkeuteen (jogurtin notkeus). Ei saa sekoittaa muiden aineiden kanssa. Kerrospaksuus on sääntöjen mukaisesti 2 - 3 mm:n. Paksummat kerrospaksuudet aiheuttavat mahdollisuuden halkeiluille. Tasaiset, homogeeniset ja heikosti imevät pohjat, esim. betoni, voidaan kertatyöstää VL 14 C:llä ilman pohjalaastikerrosta.

Pinnan muodostus on vapaasti strukturoitavissa, esim. hiertämällä. Kuivumishalkeilut voidaan korjata jälkikäteen uudella kerroksella VL 14 C:ä tai uudelleen kostutuksella ja hierrolla. Kuivuneet pinnat voidaan jatko-työstää uudelleen kostutuksen jälkeen. Jotta saataisiin ihanteellinen lopputulos, tulisi rappaus kostuttaa seuraavana päivänä ja strukturoida uudelleen. Välittömästi tämän jälkeen on vielä kostea pinta käsiteltävä kuivalla käsiharjalla.

Ei saa työstää alle +5°C pohjan- ja ilman lämpötilassa.

3. Jälkikäsitely

VL 14 C ei vaadi erityisiä jälkitoimenpiteitä. On muistettava/huomattava, että laasti on nopeasti kuivuvaa.

Jos pinnan lujuuteen kohdistuu erikosempia vaatimuksia, voidaan lujitus varmistaa ohennetulla kalivesilasiliuoksella.

Tuotekortin voimassaolo

Kaikki tämän tuotekortin tiedot pohjautuvat käyttö- ja kehitys-osastoilla tehtyihin kokeisiin, kuin myös käytännön kokemuksiin.

Koska työstöolosuhteet ovat kuitenkin aina erilaiset, ei kaikkia lukuja ja suosituksia voida yleistää. Rakennustekniikan yleisiä ohjeita tulee noudattaa.

Pidätämme oikeuden teknisiin muutoksiin ja parannuksiin. Jos muutoksia tulee, ovat kaikki aikaisemmat julkaisut pätemättömiä. Jos tuotetta on käytetty väärin, emme vastaa vahingoista.

VL 14 C 01-04/03

Aineen ärsyttävyys

Ei sisällä haitallisia lisäaineita.

Tuotetta joutuessa silmiin, huolellinen pesu. Tarvittaessa yhteys lääkäriin.



Maahantuonti ja myynti:
Kivira Oy
Juvan teollisuuskatu 21 B
02920 ESPOO

Puh 09 - 774 2720
Fax 09 - 774 27211

info@kivira.fi
www.kivira.fi