



- Viegli apstrādājama
- Noturīgs
- Labi aizpildoša
- Ir sertificēta EPD vides deklarācija
- Produkts ir iekļauts Ziemeļvalstu ekomarkējuma būvizstrādājumu datubāzē, un to var izmantot ēkās, kam piešķirts Gulbja marķējums (Joutsenmerkityissä)

APRAKSTS

Izsmidzināma vai ar rokām iestrādājama polimēru bāzes špaktele sienu un griestu izlīdzināšanai sausās telpās.

PIELIETOJUMS

Paredzēta sienu un griestu izlīdzināšanai. Produkts piemērots akmens materiālu pamatnēm.

IEROBEŽOJUMI

Pārmērīgs mitrums konstrukcijā, piem. no iedobumiem tekošs ūdens, var radīt plankumus izlīdzinātāja un citos virsmas materiālos. Nedrīkst pieļaut izlīdzinātāja iekļūšanu kanalizācijā, jo pastāv aizsērēšanas risks.

SAGATAVOŠANA

Apstrādājamai pamatnei ir jābūt stabīlai, izlīdzinātai un attīrītai no vielām, kas vājina saķeri: gružiem, putekļiem un eļļām. Jāpārlicinās, ka skrūvju vai naglu galviņas nav redzamas virs virsmas. Nelīdzenumi ir jānoslīpē.

PIRSAPSTRĀDE

Izlīdzinātāja nodilumizturība un krāsotas virsmas: izlīdzinātāja saķeri ar krāsotām virsmām, kā arī nodilumizturību var uzlabot, aizstājot 10 % iemaisāmā ūdens ar grunti we-

TEHNISKĀ INFORMĀCIJA

Patēriņš	aptuveni 1,2 kg/m ² 1 mm slānim
Ieteicamais kārtas biezums	Veicot daļēju līdzināšanu: ≤ 5 mm Veicot pilnīgu izlīdzināšanu: 1-3 mm
Pievienojamais ūdens daudzums	aptuveni 5,6 l/20 kg
Iestrādes temperatūra	Iestrādes laikā pamatnes, izlīdzinātāja un telpas temperatūrai jābūt > +10 °C
Izstrādes laiks pēc sajaukšanas ar ūdeni	Aptuveni 2 diennaktis pēc ūdens pievienošanas, uzglabājot pārklātā traukā
Žūšanas laiks	Pie +20°C - aptuveni 1 diennaktis Pie +10°C - aptuveni 2 diennaktis Žūšanas laiks ir atkarīgs no slāņa biezuma, ventilācijas un temperatūras. Darba apstākļi ir jāorganizē tā, lai izlīdzinātājs izžūtu apmēram diennaktis laikā pēc izsmidzināšanas.
Saistviela	Polimēru saistviela
Pildviela	Kaļķakmens, maks. graudiņu izmērs 0,6 mm
Ugunsdrošības klase	A2 (EN 13501-1)
Krāsu produktu grupa	443.21 Izlīdzinātāji sausām telpām. 811 Sausie izlīdzinātāji mehāniskai uzklāšanai SK 01...04.
Krāsa	Bālgans
Iepakojums	20 kg maiss
Sertifikācija	CE, M1, EPD

ber MD 16. Piem., 1 maisam weber L no iemaisāmā ūdens apt. 0,6 litri jāaizstāj ar grunti weber MD 16. Vēl krāsotu virsmu izlīdzināšanai var izmantot špakтели weber JS vai weber VT+ gatavo līdzinātāju bez grunts pievienošanas. Krāsotas virsmas var uzlabot ar weber 410 plāno apmetuma javu bez grunts pievienošanas — tādā gadījumā vecās krāsas uz cementa izturība pret sārmainību jānodrošina, veicot pārbaudes apmešanu. Pirms izlīdzināšanas pārbaudiet, vai vecais krāsojums labi turas pie virsmas. Blīvas betona virsmas: uz blīvām betona virsmām svaigi uzklātā maisījuma reizēm var rasties caurumi. Šo parādību var mazināt, apstrādājot betona virsmu ar grunti weber MD 16. To atšķaida ar ūdeni 1:5 (grunts:ūdens) un ar suku ieklāj uz virsmas. Pirms izlīdzināšanas darbiem gruntij ļauj iesūkties betonā. Izlīdzināšanas darbi 1-2 stundu laikā pēc dispersijas uzklāšanas.

SAJAUKŠANA

Saisais maisījums (20 kg maiss) sajauc ar aptuveni 5,6 litriem tīra ūdens. Maisīšanas laiks ar javas maisītāju ir 3-5 min. Pēc tam maisījums jānostādina aptuveni 10 minūtes, lai izšķīstu saistvielas. Pēc atkārtotas sajaukšanas izlīdzinošā masa ir gatava lietošanai. Lietošanas laiks ir aptu-

veni 2 diennaktis pēc ūdens pievienošanas. Mitru masu nedrīkst atstāt iekārtās, šļūtenēs vai maisīšanas traukos ilgāk par ieteicamo laiku.

IESTRĀDE

Maisījumu uzklāj mehāniski vai manuāli ar tērauda špakteļlāpstiņu. Daļējai izlīdzināšanai izmanto apmēram 30 cm platu tērauda špakteļlāpstiņu. Pilnai izlīdzināšanai izmanto apt. 80 cm garu tērauda špakteļlāpstiņu, un izlīdzinot katru vilcienu veic perpendikulāri iepriekšējam. Lieko masu savāc un izmanto atkal. Griestu virsmu pēc apsmidzināšanas var arī tālāk neapstrādāt. Uzklājot vairākus savstarpēji pārklājošus špakteles slāņus, jāpārlicinās, ka iepriekšējais slānis ir pilnībā izžuvis (apm. 1 diennakts) pirms nākamās kārtas uzsmidzināšanas/uzklāšanas. Pirms nākamā apstrādes posma nožuvušo virsmu noslīpē ar smalku smilšpapīru. Instrumentus un iekārtas nomazgā ar ūdeni tūlīt pēc darba pabeigšanas.

PĒCAPSTRĀDE

Pēc slīpēšanas nožuvušo virsmu var apstrādāt ar weber LR+ nobeiguma špakteļi vai weber VT+ gatavo izlīdzinātāju.

APKOPES INSTRUKCIJAS

Traipu no netīras izlīdzinātāja virsmas var viegli noslaucīt ar mitru sūkli vai drānu. Ja traips nenāk nost, virsmu var atkārtoti izlīdzināt, izmantojot weber LR+ špakteļi vai weber VT+ gatavo izlīdzinātāju. Virsmu var arī krāsot.

ATRUNA

Weber ir atbildīgs tikai par produktu datiem, kas sniegti datu lapā. Produktu glabāšana, pārstrāde, izmantošana ar citiem produktiem, iestrādes process un vietējie laika apstākļi ir ārpus Saint-Gobain Latvija kontroles un atbildības zonas.