

Optoplast SHF

Smalkgraudainais minerālais apmetums

- Teicams plastiskums un adhēzija
- Augsta baltuma pakāpe
- Ar augstu tvaika caurlaidību

Produkts

Optoplast SHF produkts, kas ir izgatavots sauso maisījumu rūpnīcā, pamatojoties uz īpašu recepti. Ar cementa un hidrauliskām saistvielām, kas papildus nodrošina labu saķeri. Ir ideāls minerāls apmetums virsmām un bojātām vietām, tostarp var izmantot restaurācijā. Optoplast SHF var arī izmantot, kā špaktelēšanas masu, lai salabotu plaisas. Tas ir ideāls kā gludu virsmu apmetums un izolācijas sistēma, pamatnes apmetuma Optomur KHP. Produkts atbilst BAU-ZERT Ost e.V. Reg.-Nr.: PL.003.01.M-13

Īpašības

Sakarā ar tās lieliskajiem stiprības parametriem var viegli piemērot bez materiāla zuduma. Ļoti laba adhēzija ar pamatni. Materiālu nodrošina vieglu uzklāšanu.

Tehniskie parametri

Saspiešanas spēks: > 4MPa

Lieces zīturība: ~.2MPa

Difūzijas pretestība ūdens tvaikiem :<15

Kapilaritāte: W1

Krāsa: dabīgi balta

Grants: SHF 0,3 aptuveni 0,3 mm

SHF 0,5 aptuveni 0,5 mm

SHF 0,6 aptuveni 0,6 mm

SHF 1,0 aptuveni 1,0 mm

Biezums 0,3 SHF no 2 mm līdz 5 mm

SHF 0,5 no 2 mm līdz 8 mm

SHF 0,6 no 3 mm līdz 10 mm

SHF 1,0 no 5 mm līdz 18 mm

Lietošana

Maisa saturu sajauc ar apmēram 6-6,51 ūdens, izmaisa ar maisītāju vai ar mikseri, līdz izveidojas viendabīga konsistence. Ar tērauda špaktelāpstiņu, vienmērīgi uzstrādā materiālu uz sienas. Pēc apžūšanas norīvēt ar sūkli vai filca rīvdēli (filcēšana). Izmantojot armēšanā uznest masu uz sienas, pēc tam iegrēmdēt stiklašķiedras sietu. Izspiedušos masu caur sieta acīm nolīdzāt ar tērauda ķelli. Biezumam virs stiklašķiedras sieta ir jābūt 1/3 no masas. Stiklašķiedras sietam jābūt ar pārsegumu 10cm.

Temperatūra

Darbi veicami sausos laika apstākļos, kad gaisa un pamatnes temperatūra ir: no +5° līdz +25°C. Zemāka vai augstāka par optimālo temperatūru var negatīvi ietekmēt izstrādājuma īpašības.

Nodilums

No viena 25 kg maisa javas pievienotā ūdens daudzuma sanāk apmēram 19 litri javas. Pie 1 mm

uzklātā apmetuma vidēji sanāk 19m².

Žūšanas ilgums

Pie temperatūras 20°C un gaisa relatīvā mitruma 65%, apmetumu var apstrādāt tālāk (piem. krāsot), ļaujot katram materiāla slānim 1mm izžūt 24h. Attiecībā uz zemākām temperatūrām un lielāku gaisa mitrumu, žūšanas laiks var palielināties.

Instrumentu tīrīšana

Ar ūdeni, tūlīt pēc lietošanas

Uzklāšanas nosacījumi

Darbi veicami sausos laika apstākļos, kad gaisa un pamatnes temperatūra ir: no +5° līdz +25°C. Pamatnei jābūt sausiai, bez putekļiem, nesaldētai un aizsargātai no tiešiem saules stariem, lietus un spēcīga vēja. Ļoti uzsūcošas virsmas un virsmas, kas ir ļoti nevienmērīgas ir jāapstrādā ar grunti Optogrun Flat. Javai nedrīkst pievienot nekādus piejaukumus, masas sajaukšanai ir izmantojams tikai tīrs ūdens.

Uzglabāšana

Sausās no mitruma pasargātās vietās uz paletēm oriģinālā iepakojumā..Atvērtos iepakojumus cieši noslēdz. Uzglabāšanas laiks: 12 mēneši- ieteicams izlietot 6 mēnešu laikā.

Iepakojums

25 kg papīra maisos, aplīmēti ar dubulto plēves starpliku.

Uzraudzība

Pašreizējā produkta kontrole notiek saskaņā ar PN uzņēmuma laboratorijā – Hufgard Optolith Bauprodukte Polska Sp. Z o.o.

Drošības norādījumi

Tas reaģē ar mitrumu un ūdeni, ir ļoti sārmais, tādēļ aizsargājiet acis un ādu. Pēc saskares ar ādu, mazgāt ar lielu ūdens daudzumu. Saskaroties ar acīm nekavējoties sazināties ar ārstu.

Citas ziņas

Minētā informācija ir produkta apraksts. Tie būtu jāuzskata par vispārējas pamatnostādnes, pamatojoties uz mūsu pētījumiem un praktisko pieredzi, bet kas neietver īpašas prasības attiecībā uz pieteikumiem. Tādēļ pirms lietošanas mēs iesakām iepazīties ar materiāla tehnisko informāciju. Parametri ir pakļauti nelielām izmaiņām, neietekmējot veiktspēju un apstrādi. Sniegtā informācija tiek piemērota bez atlīdzības, pēc pieprasījuma.

Informācija apkopota balstoties uz pieredzi, praksē un ko iegūst kā rezultātā rūpīgu testējot ar lielu piesardzību mūsu laboratorijā Rozwojowo- Pētniecība. Tas kalpo ka informācijas avots lietotājiem. Tomēr, sakarā ar substrātu daudzveidību un laika piemērošanas dažādību, kurā mums nav ietekmes, informatīvais raksturs nedrīkst kalpot par juridiskās prasības celšanu. Visiem lietotājiem iesakām izmēģināt savām vajadzībām piemērotāku produktu. Šī informācija zaudē savu derīgumu, ja parādās jauna.

Izplatītājs:
SIA Colortex
Daugavas 38
Mārupe, Mārupes novads, LV-2167
Tel. +371 67702535 Fakss 67702998

Ražotājs:
Hufgard Optolith Bauprodukte Polska Sp. Z o.o.
42-209 Cześćochowa, ul. Rzęsawska 40/42
Tel. +48 343665555, fax +48343668550
www.optolith.pl, biuro@optolith.lv

