

PROJEKT ROLL-UP

Špaktele uzklāšanai ar rullīti – gatava lietošanai



Produkta apraksts

Apraksts

Ūdens bāzes, gatava lietošanai sienu špaktele ar kopolimēra dispersiju.

- Ietaupa laiku, saudzē muguru un plecus
- Viegli uzklājama ar rullīti
- Viegli slīpējama
- Minimāls rukums
- Piemērota šuvju aizpildīšana starp ģipškartona plātnēm
- Var ietonēt

Pielietojums

Paredzēta lietošanai uz sienām un griestiem sausās. Piemērots uzklāšanai ar rullīti uz ģipškartona, betona, apmetuma u.c. virsmām.

Krāsa

Gaiši pelēka

Tehniskā informācija

Saistviela

Kopolimēra dispersija

Patēriņš

Klājot 1mm biezā slānī: - 1 m²/l

Maksimālais slāņa biezums

4 mm

Daliņu izmērs

maks. 0,2 mm

Iepakojums

10 litri

Blīvums

1,1 kg/l

Sausais atlikums pēc svara

apm. 59 %

Žūšana

1 stunda uz 1mm, biezākiem slāņiem ilgāk. Žūšanas laiks var atšķirties atkarībā no virsmas, temperatūras, gaisa mitruma utt.

Instrumentu tīrīšana

No darbarīkiem notīrīt špakteli un nomazgāt tos ar ūdeni.

Uzglabāšana

Uzglabājams 12 mēn., pilnīgi noslēgtos, oriģinālos iepakojumos, sausā vietā. Uzglabāšanas temperatūra +5°C ... +20°C. Sargāt no sala.

Lietošanas instrukcija

Virsmas sagatavošana un uzklāšanas nosacījumi

Virsmai jābūt tīrai, sausai un bez putekļiem un daļiņām. Svarīgi, lai temperatūra uz virsmas nebūtu zemāka par +5°C un gaisa relatīvais mitrums virs 80%.

Spīdīgas un ļoti gludas virsmas noslīpēt matētas ar smilšpapīru. Drūpošas un ļoti uzsūcošas virsmas mehāniski notīrīt un nogruntēt.

Uzklāšana

Uzklāšanai izmantojiet rullīti. Ja nepieciešamas biezākas kārtas, uzklājiet vairākus slāņus ar žūšanas laiku starp tiem.

KRASO

Uzklāšana

Ģipškartona šuvju aizpildīšana: ar špakteli aizpilda šuves, ieklāj armējošo lentu un ar špakteļlāpstu to viegli iespiež. Aizpildot ģipškartona šuves, vienmēr izmantot kvalitatīvu šuvju lentu.

Apmestās virsmas turpmākā apstrāde

Ja uz virsmas tiks līmētas tapetes, ieteicams uzklāt tapetēm paredzēto grunti. Ja virsma tiks krāsota, sagatavojot virsmu, jāseko krāsas ražotāja ieteikumiem.

Vides un darba aizsardzība, atkritumu savākšana

Utilizācija


Produkts un tā iepakojums nododams speciālo atkritumu nodošanas punktos. Neizmest kopā ar mājsaimniecības atkritumiem, nepieļaut noplūšanu kanalizācijas sistēmā, augsnē un ūdenstilpnēs.

Darba aizsardzība

Strādājot izmantojiet individuālos aizsardzības līdzekļus. Slīpēšanas darbu laikā lietojiet aizsargbrilles un aizsargmasku pret putekļiem un nodrošiniet labu ventilāciju. Sargāt no bērniem.

Drošības datu lapa

Produkta drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.


24
KRASO SIA Vienības gatve 93, Rīga, LV-1058, Latvija KR-25-09-PRUP
EN 15824:2017 Medium coarse rollable joint and wall filler / Vidēji rupja šuvju un sienu špakteļmasa, uzklājama ar rullīti. Reaction to fire class/Uguns reakcijas klase: B-s1,d0 Adhesion/Adhēzija: >0,3 MPa
EN 13963:2014 Reaction to fire class/Uguns reakcijas klase: A2-s1, d0 Flexural strength/Lieces izturība: >320 N

Augstāk minētā informācija ir balstīta uz mūsu esošajām zināšanām, laboratorijas testiem, pieredzi un informāciju, kuru ražotājs ir spējis nodrošināt produkta apraksta sagatavošanas laikā. Ražotājs un izplatītājs nekontrolē produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Pircējs/lietotājs pats uzņemas atbildību par produkta piemērotību un lietojumu. Vēršam uzmanību, ka viss iepriekš minētais par produkta pielietojumu ir atkarīgs no virsmas pareizas sagatavošanas un apkārtējās vides. Šis datu lapas derīguma termiņš beidzas pēc pārskatītas/jaunas PDF versijas izlaišanas.