



ARDEX G 10

PREMIUM šuvošanas java

- Cementa bāzes, paaugstināta krāsu stabilitāte
- Dabīgā akmens, flīžu un mozaīkas šuvju aizpildīšanai
- Šuvēm ar platumu no 1 līdz 10 mm
- Stingra saķere ar flīžu malām
- Viegli lietojama ar pagarinātu mazgāšanas laika intervālu
- Piemērota lietošanai uz apsildāmām virsmām



Pielietojums:

Lietošanai iekštelpām un āra darbiem. Sienām un grīdām.

Dabīgā akmens, flīžu un mozaīkas šuvju aizpildīšanai.

Piemērota izmantošanai uz apsildāmām virsmām.

Šuvēm ar platumu no 1 līdz 10 mm.

Raksturojums:

Augstas kvalitātes cementa bāzes šuvju aizpildīšanas java ar īpaši atlasītām piedevām. Izveido smalku un gludu šuvju virsmu. Neskatoties uz seguma materiāla absorbcijas īpašībām, šuvotājam ir paaugstināta krāsu stabilitāte. Ar optimālām iestrādes īpašībām un pagarinātu mazgāšanas laika intervālu.

Samaisot ar ūdeni iegūstama elastīga, pastveidīga java kuru ir viegli lietot. Java labi aizpilda šuves bez rukuma, un to viegli nomazgāt seguma virsmas. Šuves saglabājas stingras un neplaisā.

Īpašības:

Sacietējušam ARDEX G 10 piemīt hidrofobiskas, netīrumus atstumjošas un pretēnītīšu īpašības, kuras ietekmē segumu optisko izskatu, sastāva un īpašību saglabāšanu. Ļoti liela elastība un stipra saķere ar flīžu malām samazina plaisu rašanās risku uz

virsām, kas atrodas termiskā ietekmē un šuvju nodilumu.

Pamatnes sagatavošana:

Šuvēm ir jābūt sausām, tīrām bez līmju atlikumiem un materiāliem kas pasliktina saķeri.

Maisījuma pagatavošana:

Tīrā maisījumā traukā ielejiet tīru ūdeni un iemaisiet tik daudz ARDEX G 10 pulvera, līdz izveidojas pastveidīga java bez kūņiem. Javu var pagatavot arī oriģinālajā iepakojumā. Javas sajaukšanai ieteicams izmantot mehānisko maisītāju ar piemērotu uzgali. Pēc 2 – 3 minūtēm vēlreiz samaisiet.

5 kg ARDEX G 10 pulvera iemaisīšanai nepieciešams apmēram 1,7 l ūdens.

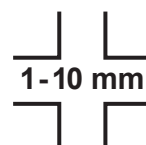
Lietošana:

+20°C temperatūrā java jāizstrādā apmēram 30 minūšu laikā.

Augstākā temperatūrā javas izstrādes un sacietēšanas laiks kļūst īsāks, bet zemākā – garāks.

Java viegli ieklājama. Vienā piegājenā to var viegli ieklāt šuvēs ar šuvošanas vai ar gumijas špakteli.

Kad java šuvēs ir sacietējusi un kļuvusi pietiekami stabila, var



ARDEX SKANDINAVIA A/S
Tarandės 34 – 110, LT-14013, Vilnius
Tel.: +370 61737324
ardex@ardex.lt
www.ardex.lt

Ražotājs ar apliecinātu
Kvalitātes / Vides vadības sistēmu
saskaņā ar DIN EN ISO 9001 / 14001

ARDEX G 10

PREMIUM šuvošanas java

sākt seguma tīrīšanu. Neatkarīgi no flīžu absorbcijas īpašībām seguma un šuvju tīrīšanu veic ar mitru sūkli 15 – 45 minūšu laikā, un pēc tsa nogaidīšanas laika segumu tīri nomazgāt.

Ja mazgāsiet pēc ilgāka laika, kad java jau sākusi cietēt, laukumus vajadzētu samitrināt – pēc tam mazgāt būs vieglāk. Javas pārpalikumu vēlāk notīriet ar mitru sūkli.

ARDEX G 10 var izmantot, kad pamata un gaisa temperatūra ir augstāka nekā +5°C.

Pievērsiet uzmanību:

Porainās virsmās, kā arī flīžu vai plātņu matētajā glazūrā var nosēsties šuvju javas pārpalikumi. Tāpēc nepieciešams izdarīt izmēģinājumus ar šādu segumu šuvēm.

Cementa bāzes šuvju javas nav izturīgas pret skābēm. Tādēļ šuvju tīrīšanai izmantojot skābi saturošus tīrīšanas līdzekļus, šuves pirms tam jāsamitrina. Tīrīšanai ieteicams izmantot neitrālus vai viegli sārmainus tīrīšanas līdzekļus.

Uzmanību:

Cementa bāzes šuvošana javas vietā ūdens dziedniecības iestādēs, baseinos un citās vietās, kurās ir agresīva ķīmiskā vide, jāizmanto šuvju pildviela uz epoksīda bāzes ARDEX WA vai ARDEX RG 12 1-6.

Neskatoties un javas profilaktisko aizsardzību pret sēnītēm nevajadzētu aizmirst par šuvju regulāru tīrīšanu un kopšanu.

Tehniskie dati atbilstoši ARDEX kvalitātes normām:

| | |
|-----------------------|--|
| Maisīšanas attiecība: | apm. 1,7 l ūdens : 5 kg pulveris |
| Pulvera svars: | apm. 1,1 kg/l |
| Svaigas javas svars: | apm. 1,8 kg/l |
| Patēriņš: | Šuvju platums 3 mm, dziļums 5 mm: 60 x 60 cm flīzes: apm. 0,10 kg/m ² 30 x 60 cm flīzes: apm. 0,15 kg/m ² 30 x 30 cm flīzes: apm. 0,20 kg/m ² 15 x 15 cm flīzes: apm. 0,35 kg/m ² 10 x 10 cm flīzes: apm. 0,45 kg/m ² Atkarībā no virsmas un iestrādes veida zaudējumi var sasniegt no 0,05 līdz 0,10 kg/m ² |
| Izlietošanas laiks: | apm. 30 min., pie + 20 °C |
| Var staigāt: | pēc apm. 3 stundām pie + 20 °C |
| Ar lodītes | pēc 1 diennakts apm. 27 N/mm ² |
| iespiešanu nosakāmā | pēc 3 diennaktīm apm: 43 N/mm ² |
| ciētība: | pēc 7/28 diennaktīm apm: 48 N/mm ² |
| Apsildāmām virsmām: | piemērota |
| Iepakojums: | 5 kg spainis |
| Uzglabāšana: | apm. 12 mēnešus sausā telpā, neatvērtā ražotāja iepakojumā |

Pieejamās krāsas:

balta

sudrabpelēka

akmens pelēka

antracīta

smilšu bēša

jura beige

Mēs garantējam nevainojamu mūsu produktu kvalitāti. Mūsu zināšanas balstās uz laboratoriskiem pētījumiem un praktisko pieredzi un palīdz izvēlēties produktu un darba metodi. Tā kā mēs nevaram kontrolēt lietotāja darba apstākļus, neuzņemamies atbildību par iegūtajiem rezultātiem. Specifiski konkrētajā valstī spēkā esoši, uz reģionāliem standartiem, būvnoteikumiem un celtniecības vai industriālajām normām balstīti noteikumi var būt par iemeslu specifiskiem ieteikumiem produktu lietošanai.