



ARDEX A 31

Smalkgraudaina špaktele remontam

Cementa bāzes

Ar ARDURAPID efektu

Ļoti zema emisija (pēc EC1 klasifikācijas)

Uz cementa pamatnēm bez gruntēšanas

Dobumu un nelīdzenumu aizpildīšanai betona virsmās

Kāpņu pakāpienu un podestu izveidošanai un remontam

Slāņa biezumam no „nulles”

Variējama konsistence

Ātri sacietējoša

Ātri žūstoša

Viegli iestrādājama

Gludināma un filcējama



ARDEX PREMIUM sistēmas produkts garantētas saķeres īpašības.

Reģistrēts segumu klāšanas materiālu emisijas kontrolējošas kopienas loceklis, GEV.

Smalkgraudaina špaktele remontam

Ar ARDURAPID efektu, kas nodrošina ātru hidraulisku cietēšanu un pilnīgu ūdens kristalizāciju.

PIELIETOJUMS:

Betona virsmu un smilšcimenta kārtu dobumu un nelīdzenumu aizpildīšanai un izlīdzināšanai grīdām un sienām.

Kāpņu pakāpienu un podestu izveidošanai un remontam.

Paredzēts lietošanai telpās.

RAKSTUROJUMS:

Speciālie cementi, labi disperģējams sintētisks pulveris un atlasītas pildvielas. Samaisot ar ūdeni, izveidojas elastīga java, ar kuru var strādāt aptuveni 15 minūtes.

ARDEX A 31 praktiski neatraujami salīp ar betona, mūra, dabiska un sintētiska akmens, cementa javu, akmens keramikas flīžu, koka, lieta asfalta u. c. pamatiem.

PAMATNES SAGATAVOŠANA:

Pamatne var būt sausa vai mitra, bet tai ir jābūt stingrai, izturīgai pret slodzi, bez putekļiem, bez brīvām daļiņām un citām vielām, kas traucē saķerei.

Cementa un betona pamatnēm gruntēšana nav nepieciešama.

Pārējās pamatnes jāgruntē ar ARDEX P 51 grunts koncentrātu. Grunts jālieto saskaņā ar ARDEX P 51 saķeres un gruntēšanas dispersijas aprakstā sniegto tabulu.

Kalcija sulfāta kloni jāgruntē ar ARDEX P 51, kas atšķaidīts ar ūdeni 1 : 3.

Gludas, blīvas un neabsorbējošas pamatnes, piemēram, terazzo, glazētas, pulētas flīzes, gruntējamas ar ARDEX P 51 grunts koncentrātu, kas atšķaidīts ar ūdeni attiecība 1 : 0,5 vai ARDEX P 82 sintētisko sveķu grunti.

Špaktelējot koka pamatnes ARDEX A 31 jāiemaisa ar ARDEX E 25 sintētisko sveķu piedevu. Pievienojamais ARDEX E 25 daudzums sniegts tehniskajā aprakstā.

Uz pamatnes esošiem grīdas līmju atlikumiem jābūt ūdens izturīgiem.

Šaubu gadījumā vispirms izdariet izmēģinājumus.

MAISĪJUMA PAGATAVOŠANA UN LIETOŠANA:

Tīrā traukā ielejiet tīru ūdeni un, spēcīgi maisot, beriet tik daudz pulvera, līdz izveidojas java bez kunkuļiem.

12,5 kg ARDEX A 31 pulvera iemaisīšanai nepieciešams aptuveni 3,7 – 4,0 l ūdens.

Temperatūrā no +18°C līdz +20°C ar šo javu var strādāt tikai aptuveni 15 minūtes. Zemākā temperatūrā darba laiks kļūst garāks, bet augstākā – īsāks.

Uz neuzsūcošām virsmām un uz grūtētām vietām ARDEX A 31 jāklāj vismaz 2,0 mm biezā kārtā. Kad maisījums sacietējis, tālāk var pārklāt ar ARDEX pašizlīdzinošajām javām.

Savas stingrības dēļ ARDEX A 31 ir īpaši piemērots apdrupušu un bojātu kāpņu atjaunošanai. Ar to kāpnes var izlīdzināt un vienādot. Jau aptuveni pēc 15 minūtēm no javas uzklāšanas var veidot stūrus, ar špakteli nogriežot javas pārpalikumu.

Špaktelējot tikai poras pamatnē 12,5 kg ARDEX A 31 pulvera sajauc ar 4,0 l ūdens.

ARDEX A 31 var iestrādāt no 0 – 5 mm biezās kārtās.

Ar ARDEX A 31 var strādāt jau no +5°C temperatūras.

PIEVĒRSIET UZMANĪBU:

ARDEX A 31 nevar izmantot āra darbiem vai vietās, kuras ilgstoši ir mitras.

PIEZĪME:

Satur cementu. Reaģējot ar mitrumu, reakcija sārmaina. Tāpēc obligāti jālieto aizsarglīdzekļi ādai un acīm. Ja masa nokļuvusi uz ādas, noskalojiet ar ūdeni. Ja masa iekļuvusi acīs, nekavējoties meklējiet ārsta palīdzību.

Sacietējušā stāvoklī fizioloģiski un ekoloģiski nav bīstams.

GIS kods – ZP 1 (cementa produkts ar ļoti mazu hromātu daudzumu).



ARDEX Scandinavia A/S
Marielundvej 4
2730 Herlev
Denmark
13

31212
EN 13813:2002

ARDEX A 31
Špaktele remontam
EN 13813:CT-C30-F6

Spiedes stiprība:	≥ 30 N/mm ²
Lieces stiprība	≥ 6 N/mm ²
Nodilumizturība pēc Bohme:	NPD
Adhezīvā stiprība stiepe:	NPD
pH līmenis	NPD
Ugunizturība	E

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.

Smalkgraudaina špaktele remontam

Ar ARDURAPID efektu, kas nodrošina ātru hidraulisku cietēšanu un pilnīgu ūdens kristalizāciju.

TEHNISKIE DATI:

Maisīšanas attiecības:

~ 3,7 – 4,0 l ūdens : 25 kg pulvera,

Pulvera svars: apm. 1,5 kg/l

Svaigas javas svars: apm. 1,9 kg/l

Materiāla patēriņš: apm. 1,25 kg/m²/mm

Izlietošanas laiks (+20°C): apm. 15 min.

Var staigāt (+20°C): apm. pēc 45 min.

Seguma klāšana (+20°C): apm. pēc 120 min.

Spiedes izturība:

pēc 1 diennakts apm. 17 N/mm²
pēc 7 diennaktīm apm. 20 N/mm²
pēc 28 diennaktīm apm. 30 N/mm²

Stiepes-lieces izturība:

pēc 1 diennakts apm. 4 N/mm²
pēc 7 diennaktīm apm. 4,5 N/mm²
pēc 28 diennaktīm apm. 6,5 N/mm²

Ar lodītes iespiešanu nosakāmā cietība:

pēc 1 diennakts apm. 50 N/mm²
pēc 7 diennaktīm apm. 63 N/mm²
pēc 28 diennaktīm apm. 80 N/mm²

Izturība pret krēslu riteņiem: izturīgs

Piemērotība apsildāmām grīdām: piemērots

EMICODE: EC 1

Iepakojums: 12,5 kg maisi

Uzglabāšana: apm. 12 mēnešus, sausā telpā, neatvērtā oriģinālajā iepakojumā

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.