

Alpina EXPERT Acryl-Plaster

Akrila bāzes dekoratīvais apmetums

Produkta apraksts:

Lietošanai gatavs akrila bāzes dekoratīvais apmetums ar lielisku aizsardzību pret laikapstākļu ietekmi. Pieejams gan ar vienkārši graudainu struktūru (K15 un K20), gan tā saucamo "lietutiņa" struktūru (R20).



ColorMix

ĪSUMĀ PAR PRODUKTU

Iepakojums:

25 kg spainis

Produkta priekšrocības:

Lieliski aizsargā pret laikapstākļu ietekmi
Viegli uzklājams un strukturējams

Īpašības:

- matēts
- atšķaidāms ar ūdeni
- elpojošs
- videi draudzīgs, ar minimālu smaržu
- viegli strukturējams
- izturīgs pret nelabvēlīgiem laikapstākļiem

Piemērotas pamatnes:

- Minerālās pamatnes
- kaļķa-cementa apmetumi
- betons
- var izmantot uz siltumizolācijas sistēmām ar putupolistirolu

Veci nestspējīgi pārklājumi

- dispersijas krāsas un špakteles

Krāsu toni/ tonēšana:

Balts

Var tikt izmantots gan balts, gan tonēts plašā izvēlē gaišos toņos tonēšanas iekārtā.

Tehniskie parametri:

Ūdens tvaiku caurlaidība: klase V2 saskaņā ar EN 1062
Ūdens absorbcija: klase W2 saskaņā ar EN 1062
Adhēzija: $\geq 0,3$ Mpa
Siltumvadītspējas koeficients (λ_{10} , sauss): $0,78$ W/(m·K)

Grauda izmērs/struktūra:

"graudaina" - 1,5mm un 2,0mm
"lietutiņš" - 2,0mm

Darbarīki / temperatūra:

Pirms lietošanas rūpīgi samaisīt ar zemapgriezienu maisītāju. Uzklāt ar nerūsējošā tērauda ķeili, strukturēšanai izmantot poliuretāna vai plastmasas rīvdēli. Neuzklāt, ja gaisa un pamatnes temperatūra ir zemāka par +5°C. Darbarīkus pēc lietošanas tīrīt ar ūdeni.

Žūšanas laiks:

Pie +20°C un 65% rel. gaisa mitruma virsma ir sausa pēc 24 stundām. Izžuvusi, tālāk noslogojama un pārklājama virsma ir pēc 2-3 dienām. Zemāka gaisa temperatūra un lielāks gaisa mitrums paildzina žūšanas laiku.

Patēriņš:

K15 - 2,3 kg/m²
K20 - 3,0 kg/m²
R20 - 2,7 kg/m²

Dotie patēriņi ir aptuveni un var nedaudz mainīties atkarībā no virsmas gluduma pakāpes un uzsūkšanas spējas. Precīzu patēriņu var noteikt, veicot paraugklājumu.

Klājuma uzbūve/ atšķaidīšana:

Gruntēšana:

Gruntēšanai 1-2 kārtās uzklāt ALPINA EXPERT PLASTER-PRIMER, nepieciešamības gadījumā nedaudz atšķaidot ar ūdeni. Grunti vēlams ietonēt apmetumam atbilstošā tonī.

Pamatklājums:

Uzklāt neatšķaidītu Alpina EXPERT Acryl-Plaster

Sastāvs:

Mākslīgo sveķu dispersija, ūdens, minerālās pildvielas un pigmenti, modificētas piedevas.
EU robežvērtība GOS (VOC) daudzumam šajā produktā (Kat. A/c): 40 g/l. Šis produkts satur < 40 g/l GOS (VOC).

Alpina EXPERT Acryl-Plaster

PIEMĒROTAS PAMATNES UN TO SAGATAVOŠANA

Pamatnes sagatavošana:

Pamatnei jābūt līdzenai, tīrai, sausai, cietai un nestspējīgai, kā arī bez atdalošām vielām. Uzklājot uz gludas, kontrastveidīgas, absorbējošas virsmas vai betona nepieciešams pirms apmetuma klāšanas virsmu apstrādāt ar ALPINA EXPERT PLASTER-PRIMER, kas ir ietonēta apmetumam atbilstoša toni.

Cementa un kaļķa-cementa apmetumi:

Jaunus kaļķa-cementa apmetumus atstāt neapstrādātus 2-4 nedēļas, pēc tam apstrādāt ar Alpina EXPERT Plaster-Primer. Porainas, uzsūcošas un viegli smilšainas pamatnes gruntēt ar Alpina Grundierung, pēc tam uzklāt vienu kārtu Alpina EXPERT Plaster-Primer.

Betons

Svaigas betona virsmas atstāt neapstrādātas vismaz 4 nedēļas. Betona virsmas ar neīrumu nogulsniem notīrīt mehāniski, vai izmantojot augstspiediena ūdens strūklu. Uz gludām, vāji uzsūcosām pamatnēm uzklāt vienu kārtu Alpina EXPERT Plaster-Primer. Porainas, uzsūcošas un viegli smilšainas pamatnes gruntēt ar Alpina Grundierung, pēc tam uzklāt vienu kārtu Alpina EXPERT Plaster-Primer.

Nestspējīgi dispersijas krāsu pārklājumi:

Matētus, vāji uzsūcošus pārklājumus var pārklāt bez iepriekšējās apstrādes, tomēr rekomendējam zem apmetuma uzklāt vienu kārtu Alpina EXPERT Plaster-Primer.

Siltumizolācijas sistēmas:

Jauns cementu saturošs armējošās javas slānis: uzklāt vienu kārtu ar Alpina EXPERT Plaster-Primer

Jauns dispersijas bāzes armējošās javas slānis: lai gan nav nepieciešams, rekomendējam uzklāt vienu kārtu ar Alpina EXPERT Plaster-Primer

Veci armējošās javas slāņi: uzklāt vienu kārtu ar Alpina EXPERT Plaster-Primer

CITA INFORMĀCIJA

Uzmanību:

Sargāt no bērniem. Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma. Satur benzizotiazolinonu, tetrahidro-1,3,4,6-tetrakis(hidroksimetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dionu, metilizotiazolinonu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai marķējumu, jo produkts var radīt zarnu floras traucējumus. Nepieļaut produkta nonākšanu kanalizācijā, notekūdeņos vai augsnē. Iestrādes un žūšanas laikā nodrošināt labu vēdināšanu. Neēst, nedzert un nesmēķēt krāsas izmantošanas laikā. Ja nokļūst acīs vai uz ādas, nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens. Neļaut nonākt augsnē, kanalizācijā vai ūdenstilpnēs. Darbarīkus tūlīt pēc lietošanas tīrīt ar ūdeni un ziepēm. Slīpējot lietot putekļu filtru P2. Neieelpot smidzinājumu. Lietot kombinēto filtru A2/P2.

Likvidācija:

Šķidrās materiāla atlikumus nodot krāsu savākšanas vietā. Iekaltuši materiāla atlikumi var tikt likvidēti kā celtniecības atkritumi.

Uzglabāšana:

Uzglabāt cieši noslēgtu, vēsā telpā, pie temperatūras ne zemākas par +5°C. Derīguma termiņš: 24 mēneši slēgtā oriģināliepakojumā.

TI Nr. EX 01 LV 2017. gada jūlijs

Šī tehniskā informācija sagatavota, pamatojoties uz jaunākajiem tehnikas sasniegumiem un mūsu pieredzi. Ievērojot pamatņu daudzveidību un katra konkrētā objekta īpatnības, pircējs/būvnieks/darbu veicējs ir atbildīgs pārbaudīt minēto produktu atbilstību konkrētiem mērķiem un noteiktiem konkrētā objekta apstākļiem. Jaunākas redakcijas gadījumā šī tehniskā informācija zaudē savu spēku.