

POLYRAG FRP

ĀTRI UZKLĀJAMA, KRĀSOJAMA, PASTIPRINĀTA AR ŠĶIEDRĀM, PAŠLĪMENOJOŠA P3 GRĪDAS ŠPAKTELE

PRIEKŠROCĪBAS

- Grīdai paredzēta formula
- Var staigāt: pēc 2 stundām*
- Gaidīšanas laiks pirms pārklāšanas:
 - Paklāji un flīzes 4 stundas*
 - PVC 6 stundas*
 - Parkets, linolejs, grīdas krāsa 24 stundas*.
- Izmantojamais biežums no 1 līdz 10 mm, punktuāli 15 mm.
- Klasificēts kā P3, sākot no 3 mm biezuma
- Uzklāšana manuāla vai ar sūkni.
- Piemērots visa veida remontiem: jauniem un pārbūvei, visām telpām.
- Lieliska virsmas apdare, atļauj tiešu pielīmēšanu.
- Piemērota elektriskās apsildes grīdai



APRAKSTS

Ātri uzklājama, ar šķiedrām pastiprināta, pašlīdžinoša grīdas špaktele. P3 klase. Augsta pretestība pret caurumošanu. Izmantošanai iekštelpās.

LIETOŠANAS MĒRĶIS

Pašlīdžinoša, ar sintētiskām šķiedrām pastiprināta grīdas špaktele, kas ir gatava ieklāšanai uz iekštelpu grīdām, ieteicams izmantot intensīvi lietojamās telpās, kas galvenokārt klasificētas kā P3, jaunas un atjaunotas. Skatiet UPEC telpu klasifikāciju (2017. gada oktobra CSTB saraksts Nr. 3782).

Pamatnes

Jaunie darbi:

- Gluda betona virsma.
- Betons ar inkorporētu pārklājumu.
- Pārklājums uz betona.
- Kalcija sulfāta pārklājums.
- Betona grīda

Renovācija:

- Vecā flīžu grīda, akmens grīda, terakota ...
- Vecas līmes paliekas.
- Vecas, puselastīgas plātnes bez azbesta.
- Sausais klājums (speciālas grīdas plātnes).
- Vecs P3 klases grīdas pārklājums.
- Parkets un CTBX, CTBH, OSB3

Līmēti grīdas segumi: PVC, tekstila grīdas (paklāji ...), flīzes, parkets, linolejs, mīkstās grīdas.

Krāsas uzklāšana ir iespējama tikai uz betona pamatnes, cementa segumiem un jaunās vai atjaunotas betona grīdas (veco savienojuma vietu, līmju utt. likvidēšana).

TEHNISKIE RAKSTUROJUMI

➤ Atšķaidīšana lietošanai	6 litri ūdens uz 25 kg maisu
➤ Maisījuma derīguma ilgums	- ar labu pašlīdžināšanās spēju: 15 min. - ar samazinātu pašlīdžināšanās spēju: nākamās 5 minūtes
➤ Var sākt staigāt	2 stundas**
➤ Pārklāšanas laiks	4 līdz 24 stundas**
➤ Uzklāšana ar ierīci (sūkni)*	prasīt palīdzību mūsu tehniskajā dienestā.
➤ Sajaukšanas ūdens temperatūra	no +8° C līdz +25° C
➤ Lietošanas temperatūra	+10 līdz +25°C.
➤ Krāsas uzklāšana	Ar krāsu uz ūdens bāzes un šķīdinātāja bāzes: konsultēties ar mūsu tehnisko dienestu

** laiks noteikts 23°C temperatūrā un ar 50% relatīvo mitrumu uz normālas absorbējošas pamatnes

PIESARDZĪBAS PASĀKUMI LIETOJOT

Pamatnei vienmēr jābūt veselai, sausai (bez mitruma paaugstināšanās), normāli absorbējošai, cietai (bez lūstošām vai traušām daļām) un bez taukainiem traipiem.

SVARĪGI

Nelietot:

- uz traušām, pastāvīgi mitrām virsmām
- bez apdares pārklājuma,
- tieši uz metāla.

Nekādā gadījumā nepievienot ūdeni, kad sākusies cietēšana, izvairīties no pārmērīga ūdens daudzuma samaisot.

Izvairīties no jebkura siltuma avota vai caurvēja pirmajās stundās pēc špakteles uzklāšanas.

PAMATNES

1 - Betons un cementa pārklājums

Ļoti porains virsmas (ūdens pilienu absorbcija < 1'). Uzklāt PRIMACRYL/PRIMROXOL/MIPLAPRIM vai UNIDUR N/PRIMAPRENE/ENDUITPRENE NOFLAM, izmantojot rullīti, daudzums no 100 līdz 150 g/m²/slānis, līdz tiek noregulēta porainība.

Normāli porains pamatnes (ūdens pilienu absorbcija no 1' līdz 5') Uzklāt PRIMAPRENE/UNIDUR N/ENDUITPRENE NOFLAM vai neatšķaidītu PRIMASOL R, izmantojot rullīti, daudzums no 100 līdz 150 g/m²/slānis, līdz tiek noregulēta porainība.

Noslēgtas pamatnes (ūdens pilienu absorbcija > 5') Uzklāt PRIMAPRENE/UNIDUR N/ENDUITPRENE NOFLAM vai neatšķaidītu PRIMASOL R, izmantojot rullīti, daudzums līdz 100 g/m².

Ja pamatnēm nav vajadzīgā mitruma saturs:

Uzklāt mūsu mitruma palielināšanas aizsargslāni EPONAL 336 (Tehniskie noteikumi Nr. 12/15-1705-V1).

Pirms krāsošanas uzklāt PRIMAPRENE / UNIDUR N / ENDUITPRENE NOFLAM ar rullīti no 100 līdz 120 g/m².

2 - Kalcija sulfāta pārklājums

Pārklājumam jāatbilst CPT 3578-V3 prasībām un spēkā esošajiem tehniskajiem noteikumiem.

Mitrums ir jāmēra ar karbīda metodi un tam jāatbilst izvēlētajam pārklājuma uzstādīšanas prasībām.

Pēc attīrīšanas un putekļu nosūkšanas uzklāt UNIDUR N/PRIMAPRENE/ENDUITPRENE NOFLAM vai PRIMASOL R ar rullīti, daudzums no 100 līdz 150 g/m²/slānis, līdz tiek noregulēta porainība.

3 - Flīzes

Pārbaudīt, ņemot un atjaunot ar RENO QUICK vai ielīmēt kustīgās flīzes.

Tīrīt ar sarmainu tīrīšanas līdzekli, labi noskalot ar tīru ūdeni un ļaut nožūt.

Emaljētiem keramikas pārklājumiem izmantot smilšapstrādi un rūpīgi tos attīrīt no putekļiem.

Uzklāt PRIMAPRENE/UNIDUR N/ENDUITPRENE NOFLAM vai PRIMASOL R vai PRIMATECH, izmantojot rullīti, daudzumu līdz 100 g/m².

4 - Asfalta pārklājums

Tam jābūt cietam, tīram, bez plaisām un jāatbilst 1969. gada novembra CSTB Nr. 913 bis A un B daļas prasībām.

Jaunam, nestabilam vai vecam asfaltam veikt izpūšanu, tad putekļu izsūkšanu, pēc tam ar rullīša palīdzību uzklāt PRIMATECH līdz 100 g/m² vai PRIMABOIS ar špakteljāpstiņu, daudzums no 600 līdz 800 g/m².

5 - Vecas bitumena, akrila, spirta sveķu pēdas un līme, utt....

Likvidēt visus līmes pārpalikumus un visas iridenās zonas.

Izsūkt putekļus, tad uzklāt mūsu grunti PRIMAPRENE / UNIDUR N / ENDUITPRENE NOFLAM

vai PRIMASOL R vai PRIMATECH, daudzums 100 g/m² vai PRIMABOIS ar špakteljāpstiņu, no 600 līdz 800 g/m².

6 - Vecas, saglabājušās puselastīgas plātnes bez azbesta

Pārbaudīt, vai vairāk nekā 90% no virsmas klāj pilnīgi nostiprinātas plātnes.

Noņemt bojātās plāksnes un līmes pārpalikumus.

Lai noņemtu metalizācijas produktus, tīrīt ar sarmainu tīrīšanas līdzekli, tad labi noskalot ar tīru ūdeni un ļaut nožūt.

Uzklāt mūsu grunti PRIMAPRENE / UNIDUR N / ENDUITPRENE NOFLAM vai PRIMASOL R vai PRIMATECH,

Ar rullīti daudzumā līdz 100 g/m² vai PRIMABOIS ar špakteljāpstiņu, no 600 līdz 800 g/m².

7 Saglabāties vecais grīdas krāsojums un sveķi

Kā noteikts spēkā esošajos profesionālajos noteikumos, ar režģa testu pārbaudīt krāsas vai sveķu noturību un pūslīšu neesamību.

Lai iegūtu matētu un saskrāpētu virsmu, veikt slīpēšanu.

Nosūkt putekļus, pēc tam ar rullīti uzklāt mūsu grunti PRIMATECH no 80 līdz 100 g/m²

8 - Parkets un CTBX, CTBH un OSB 3

Pēc tam, kad pārbaudīta konstrukcijas izturība un tās izturība pret papildu slodzi, veikt slīpēšanu, lai noņemtu vaskus, lakas, vecās līmes vai pārklājuma pēdas.

Nosūkt putekļus.

Koka paneli ir jāizvēlas un jāuzstāda saskaņā ar DTU 51.3 ieteikumiem.

Koka mitruma saturam jābūt no 7 līdz 13%. Paredzēt ventilāciju zem parketa grīdas.

Lēni sajaukt divus PRIMABOIS komponentus ar elektrisko maisītāju, pēc tam uzklāt gatavo pastu ar špakteljāpstiņu ar daudzumu no 800 g līdz 1 kg/m².

MANUĀLA SAGATAVOŠANA

Maisījums:

Sajaukšanas ūdens temperatūra: no +8 līdz +25°C.

Izmantojot maisītāju, kas aprīkots ar putošanas slotiņu, ar rotācijas ātrumu ne augstāku par 500 apgr./min., iebērt 1 maisa saturu 6 litros tīra ūdens.

Ļaut nostāvēties no 1 min. līdz 1.30 min., atkārtoti samaisīt 30 sekundes.

Špaktele ir gatava.

Kods	UC	PCB	GENCOD
30608162	25 kg maiss	1	3549212475710

UZKLĀŠANA

Izmantojot nerūsējošu izlīdzināšanas instrumentu, izvilkot līdz nullei, lai piepildītu virsmas poras, pēc tam notīrīt un vienmērīgi noregulēt vēlamo biezumu.

Ļauj iegūt biezumu līdz 10 mm.

DAŽĀDAS PIEZĪMES

Apsildāmām grīdām jāatbilst spēkā esošajām DTU (53.2. un 65.14.) un CSTB tehniskajām specifikācijām. Jebkurā gadījumā ievērot pamatnes žūšanas laiku. 48 stundas pirms darbu sākuma izslēgt apkuri. Pakāpenisku apkures ieslēgšanu veic vismaz 48 stundas pēc līmēšanas beigšanas atkarībā no grīdas seguma veida un saskaņā ar spēkā esošo DTU.

IZLĪDZINOŠĀ PĀRKLĀJUMA MEHĀNISKA SAGATAVOŠANA (SŪKNIS)

Mūsu izlīdzinošā špakteleir ražota tā, lai to varētu sagatavot, izmantojot arī maisītāju ar sūkni.

Izlīdzinošais maisījums tiek samaisīts, sūknēts un ieklāts vēlamajā biezumā. Bostik* rullītis burbuļu noņemšanai ļauj iegūt pilnīgi vienmērīgu un gludu virsmu biezumā līdz 10 mm. (*Pieejams Bostik katalogā).

Lai iegūtu sīkāku informāciju, konsultējieties mūsu tehniskajā dienestā.

KRĀSAS UZKLĀŠANA

Mēs iesakām izmantot krāsu uz ūdens bāzes. Lai izmantotu krāsu uz šķīdinātāja bāzes, sazināties ar tehnisko dienestu.

UZGLABĀŠANA

6 mēnešus slēgtā oriģinālajā iepakojumā, kas uzglabāts sausā vietā (izgatavošanas datums uz iepakojuma).

PATĒRIŅŠ

Apmēram 1,5 kg pulvera milimetra biezumam un uz 1 m². Minimālais biezums: 3 mm (4,5 līdz 5 kg/m²).

TĪRĪŠANA

Instrumentu un svaigu traipu tīrīšana ar ūdeni.

Ekspluatācijas ieteikumi ir sniegti atbilstoši pieņemtajiem lietošanas standartiem. Tie ir obligāti jāievēro, neizslēdzot iepriekšējas pārbaudes, jo īpaši pirmās lietošanas gadījumā un / vai ja pastāv īpaši ierobežojumi attiecībā uz pamatni, vietu vai vidi. Par piesardzības pasākumiem lasiet mūsu drošības datu lapas.

DROŠĪBA

Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā. - Izvairīties no saskares ar acīm, ādu vai apģērbu. - Izmantot aizsargcimdus un acu aizsargus. Sīkākai informācijai sk. drošības datu lapu vietnē www.quick-fds.com, vai pieprasiet tās kopiju pa faksu.



BOSTIK TEHNISKAIS DIENESTS

Viedā palīdzība +33 (0)1 64 42 13 36

