

PRIMAIRE CONDUCTEUR

Elektrovadoša dispersijas grunts uz ūdens bāzes

PRIEKŠROCĪBAS

- Aizstāj vara loksnes vai elektrovadošas izlīdzināšanas masas zemējuma sistēmas
- Nesatur šķīdinātājus.
- Ērta un ātra lietošana
- Ātra žūšana
- Piemērota apsildāmajām grīdām
- Noturīga pret mēbeļu riteņiem.

LIETOŠANA

PRIMAIRE CONDUCTEUR ir elektrovadoša dispersijas grunts uz ūdens bāzes, ko izmanto elektrovadoša slāņa izveidei zem elektrovadošiem vai antistatiskiem tekstila un PVC grīdas segumiem. Piemērota lietošanai uz betona, smilšu/cementa klonā, anhidrīta kolona apakšklājiem, izlīdzinošajiem apakšklājiem, grīdas saplākšņa un koka.

Lietojot kopā ar mūsu elektrovadošo līmi, novērš sprieguma potenciāla un elektrostatiskās slodzes uzkrāšanos, piemēram, slimnīcu operāciju zālēs, datortelpās, elektronikas ražošanā, laboratorijās, telekomunikāciju centros, darba telpās un noliktavās.

Lietošanai tikai iekštelpās.

TEHNISKAIS RAKSTUROJUMS

Grunts veids	Elektrovadoša dispersija uz ūdens bāzes ar modificētiem stirola-akrilāta kopolimēriem.
Krāsa	melna
Īpatnējais svars	aptuveni 1.0 ±0,5 g/cm ³
pH	aptuv. 9
Elektriskā pretestība	< 300 000 omi (din 53276)
Lietošanas temperatūra	Ieteicams no +10°C līdz +25°C. Materiāla un pamatnes temperatūra ne zemāka par +10°C
Žāvēšanas laiks	3-5 stundas paklāja segumiem, 12 stundas PVC grīdas segumiem

LIETOŠANAS NORĀDĪJUMI

SAGATAVOŠANA

Sagatavošana jāveic, ievērojot būvniecības standartus. Apakšklājiem jābūt nebojātiem, ar pietiekamu stiepes un spiedes izturību, uz tiem nedrīkst būt cementa piens, plaisas un strukturāli defekti, netīrumi, putekļi, tauki, cietēšanas savienojumi, hermētiķi vai cits piesārņojums, kas traucē izveidot pienācīgu savienojumu. Vietās ar augstu atlikušo ūdens saturu, kas ir īpaši izplatīts jaunbūvēs, var būt nepieciešama EPONAL 336 mitruma tvaika barjera. Anhidrīta klons iepriekš ir mehāniski jānoslīpē un rūpīgi jānotīra ar putekļu sūcēju. Sacietējuši, stingri un ūdensnecaurlaidīgi līmes pārpalikumi ir mehāniski jāatdala līdz minimumam. Mīksti un neizturīgi līmes pārpalikumi un izlīdzinošie apakšklāji ir pilnībā jānoņem. Betona klons iepriekš ir jāapstrādā ar kādu no mūsu izlīdzinošajiem sastāviem.

PIELIETOJUMS

Pirms lietošanas labi sakratiet trauku, lai homogenizētu elektrovadošās daļiņas. Uzklājiet elektrovadošo grunti pilnā un vienmērīgā slānī uz sausas pamatnes ar smalki porainu putu veltnīti visā platībā. Izvairieties un pārmērīgas uzkrāšanās vienā vietā. Pirms vara loksņu uzstādīšanas ļaujiet nožūt 2-4 stundas (20°C temperatūrā, pie 65% relatīvā gaisa mitruma). Pateicoties PRIMAIRE CONDUCTEUR izcilajai vadītspējai, ir nepieciešams novietot tikai 1,5-2 metrus garu vara loksni uz katriem 40 m² sagatavotās grīdas pamatnes, atstājot 15 cm izvīzītu daļu pie perimetra (lai elektrīkis izveidotu zemējuma savienojumu). Vara loksne ir jāpielīmē ar COLLE CONDUCTRICE elektrovadošo līmi. Ja grīdas kopējā platība pārsniedz 40 m², jālieto viena vara loksne uz katriem 40 m² grīdas platības.

UZMANĪBU: Pēc uzstādīšanas kvalificētam elektrīķim ir jāizveido zemējuma savienojums atbilstoši elektrības nozares noteikumiem.

PIEZĪMES

- Visos gadījumos ievērojiet ražotāja uzstādīšanas norādījumus par elektrovadošo grīdas segumu.
- Darbiem, kuros nepieciešama garantēta vadītspēja, pēc uzstādīšanas ir jāpārbauda visas sistēmas (pamatnes un seguma) elektriskā pretestība atbilstoši valstī pastāvošajiem normatīviem un standartiem.
- PRIMAIRE CONDUCTEUR nedrīkst uzklāt pirms izlīdzinošā sastāva. Tas ir elektrovadošs slānis, tā uzdevums nav ne paaugstināt savienojuma stiprību, nedz nostiprināt virsmas vajīgās daļas.
- Vienmēr labi sakratiet pirms lietošanas.

TĪRĪŠANA PĒC LIETOŠANAS

Tīriet ar siltu ūdeni.

PATĒRIŅŠ

Aptuveni 100-150 g/m²

UZGLABĀŠANA

Var uzglabāt 9 mēnešus neatvērtā oriģinālajā iepakojumā, sargājot no sala, temperatūrā no +5°C līdz +30°C. Sargāt no sala.

VESELĪBAS UN DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

SVARĪGI: pirms darba ar PRIMAIRE CONDUCTEUR uzsākšanas darbiniekiem ir rūpīgi jāiepazīstas ar atsevišķo produkta drošības datu lapu. NEPIEĻAUJIET saskari ar ādu un acīm. Neelpojiet tvaikus. Izvairieties no noplūdēm. Plašāku informāciju skatiet drošības datu lapā, kas pieejama vietnē www.quick-fds.com, vai sazinieties ar mums, lai saņemtu tās kopiju pa faksu.

Ieteikumus par lietošanu nosaka vispārpieņemtie standarti, kas ir obligāti jāievēro. Tomēr pirmajā lietošanas reizē vai īpašu materiāla atbalsta, vietas vai vides parametru gadījumā ir ieteicams (vai var būt nepieciešams) veikt iepriekšējus izmēģinājumus. Ir vēlams ievērot specifikāciju lapās norādītos piesardzības pasākumus.

IEPAKOJUMS

Kods	Iepakojums	Skaits/palēte	Svītrkods
305095 01	10 kg kanna	32	3549210001 034

Bostik LLC

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "BOSTIK", 127018,

Maskava, Dvincu iela 12, korpuss 1

Tālrunis: (495) 787 31 71

Fakss : (495) 787 31

72

E-pasts: inforu@bostik.com

