

4. Betono Apsaugai

4.4. BPA+ 90% efektyvumo betono apsaugos priemonė nuo perdžiūvimo su aliuminio drožlėmis

Privalumai:

- Apsaugo nuo išankstinio betono paviršiaus išdžiūvimo
- Sumažina suskilinėjusio ir apdulkėjusio paviršiaus atsiradimo riziką.
- Pagerina betono paviršiaus ilgaamžiškumą.
- Leis betonui pasiekti geresnes fizikines savybes
- UKWFBS įvardintas kaip tinkamas naudoti priedas geriamojo vandens projektams.
- 90% konservavimo efektyvumas
- Lengvai naudojamas, purškiamas.
- Sudėtyje turi aliuminio drožlių šios atspindi saulę.

BPA+ 90% efektyvumo betono apsaugos priemonė nuo perdžiūvimo su aliuminio drožlėmis fiziškai užrakiną drėgmę šviežiai išlietame betone ir apsaugo jį nuo perdžiūvimo. Betonas gali pilnai sustingti.

Betoninį paviršių padengus šiuo produktu susidaro apsauginė dervos plėvelė, kuri neleidžia drėgmei išgaruoti.

Taip pat galima užsisakyti Šio produkto versiją su aliuminiu, kuri atitinka greitkelių darbų taisykles. Galima šio produkto versija su baltu pigmentu. Galima šio produkto versija su mėlynu, saulėje nykstančiu pigmentu, kuris padės lengviau tolygiai padengti paviršių.

BPA+ 90% – Aliuminio turinti savyje versija nuo BPA 90% skiriasi tik tuo, kad turi aliuminio drožles, kurios išpurkštos ant paviršiaus sudaro metalinį „veidrodį“, kuris atspindi saulės šilumą. Šis produktas naudojamas brangių projektų ilgaamžiškumui užtikrinti, tokių kaip oro uostai, greitkelių statybos.

Kai reikalaujamas 90% drėgmės užkonservavimo efektyvumas, naudokite BPA 90% efektyvumo betono apsaugos priemonė nuo perdžiūvimo. Šis produktas taip pat gali būtų su saulėje nykstančiais dažais, baltu pigmentu ar aliuminio drožlėmis

BPA+ 90% efektyvumo betono apsaugos priemonė nuo perdžiūvimo nerekomenduojama, jeigu bus atliekami papildomi betonavimo darbai, betonas bus dengiamas kitomis medžiagomis. Prieš



UAB Lironta
Titnago g. 19, LT-02300 Vilnius, Lietuva.
Tel/Faks : +370 5 230 1515
Mobilus : +370 698 17002
El. Paštas : lironta@lironta.lt
Tinklapis: www.lironta.lt

4. Betono Apsaugai

atliekant papildomus darbus, betoną reikia nuplauti šveičiant smėliasrove. Taip pat galima naudoti EKO-BAT produktus, jiems išdžiūvus galima atlikti kitus darbus be papildomų plovimų.

Padengimas

Padekite betono paviršių purkšdami vieną litrą produkto ant maždaug 5,5 kvadratinių metrų. Įsitikinkite, kad paviršius būtų tolygiai padengtas. Iškart po purškimo įranga turėtų būti nuplauta su TP-Clean produktu.

Naudojimas ant šviežiai išlietų paviršių.

Palaipsniui purkšti ant betono kai tik betonavimo darbai bus baigti. Neatidėliokite, ypač karštomis, vėjuotomis dienomis, kai vanduo greitai garuoja.

Naudojimas ant paviršių išvaduotų iš klojinių.

Iškarto po klojinių nuėmimo betonas yra „ištroškęs“ vandens. Apliekite paviršių vandeniu, kai tik bus demontuoti klojiniai. Kai tik vanduo nubėgs, padenkite plotą BPA 90% efektyvumo betono apsaugos priemone nuo perdžiūvimo. Jeigu neapliesite betono vandeniu ir betono paviršius bus per sausas, jis ką tik išpurkštą produktą įtrauks į save. Betono paviršius liks neapsaugotas. Betono priežiūros priedai, kurie apsaugo nuo perdžiūvimo yra sukurti taip, kad užrakintų betone esančią drėgmę, dėl to betonas turi būti drėgnas, o produktas pasilikti ant paviršiaus.

Betono priedai skirti apsaugoti betoną nuo išdžiūvimo nesuteikia šiluminės apsaugos. Šaltu metu patariama naudoti papildomą šilumos apsaugą.

Pakuotė:

210 L Bačka.

Sveikata ir Saugumas:

Naudojimo metu venkite kontakto su akimis ar oda. Jeigu produkto pateko į akis, plaukite jas su gausiu vandens kiekiu ir kreipkitės medicininės pagalbos. Jeigu produkto pateko ant odos, nuplaukite su vandeniu ir muilu.



UAB Lironta
Titnago g. 19, LT-02300 Vilnius, Lietuva.
Tel/Faks : +370 5 230 1515
Mobilus : +370 698 17002
El. Paštas : lironta@lironta.lt
Tinklapis: www.lironta.lt