

TechnoPLATE M

Forcues siperfaqesor që permban agregat te kuarcit



TechnoChem

PERSHKRIMI

TECHNO PLATE M eshte nje material per forcimin e siperfaqes se betonit me baze çimentoje, komponent i vetem, i perforcuar me kuarç , i gatshem për t'u perdorur si pluhur per te rritur forcën e siperfaqes se betonit nen ngarkesa te mesme dhe te renda.

FUSHA E APLIKIMIT

- Ne te gjitha vendet e ekspozuara ndaj ngarkesave te renda .
- Ne betonimin e zonave industriale dhe betonimet fushore .
- Ne hangare dhe ne punetori .
- Ne garazhe, parkime dhe dyqanet depo .
- Ne zonat ngarkuese dhe shkarkuese te ngarkesave te lehta dhe te mesme.
- Perdoret me trafik automjetesh me rrota gome.

KARAKTERISTIKAT

- Me TECHNO PLATE M, forca e siperfaqes se betonit rritet 4-6 here ne krahasim me betonin pa ngurtesues siperfaqësor.
- Meqenese zvogelon vrazhdesine e siperfaqes zvogelon vetine thithese te ujit.
- Fale lidhesve hidraulike qe ai permban, raporti i ujit / çimentos zvogelohet në siperfaqen e betonit. Kjo rrit forcën shtrenguese sipërfaqesore.
- Qendrueshmeria e betonit rritet pasi raporti i ulet i ujit / çimentos zvogëlon sasinë e poreve kapilare ne siperfaqen e betonit.
- Reduktimi i poreve kapilare ne siperfaqe rrit rezistencen e ngrirjes-shkriirjes së betonit dhe rezistencën flakeruese të shkaktuar nga shkriirja e ngrirjes.

AVANTAZHI

TECHNO PLATE M mban ujën e siperfaqes ku eshte aplikuar fale kimikateve te tij te modifikuara posaçerisht dhe formon nje strukture monoliti pergjate sipërfaqes ku aplikohet betoni.

APLIKIMI I NEVOJSHEM

Dizajni i betonit ose montimit qe duhet te aplikohet ne ngurtesuesin e siperfaqes duhet të hartohet sipas ngarkesave mjedisore dhe kushteve te tokes. Zbatimi i ngurtesuesit siperfaqesor nuk ka asnje efekt ne forcën elastike, të lakimit ose kompresimit te betonit.

Sipas materialit, ngarkesës dhe densitetit të trafikut:

* 4-6 kg/m2 perdoret ne ngarkesa te lehta dhe te mesme

* 6-10 kg/m2 perdoret ne ngarkesa te renda .

Produkti ben nje shtrese te trashe 3-4 mm ne sipërfaqen e betonit.

PERDORIMI

Pas derdhjes se betonit dhe mastarit forcohet siperfaqja mjaftueshem sa per te lene nje gjurme kembe deri ne thellesine 2-4 mm aplikohet forcues i siperfaqes .Se pari, 2/3 e materialit qe do te perdoret perhapet ne menyre homogjene ne siperfaqen e betonit me dore ose me makine perhapese mekanike.

Materiali qe nuk perhapet ne menyre homogjene shkakton luhatje ne siperfaqe.Per kete arsye, shperndarja homogjene mund te arrihet me shpatull. Materiali perhapet duhet te lejohet te lageshtohet (ndryshoje ngjyren) si uji i betonit dhe duhet te jete i integruar me beton duke përfunduar lemimin e siperfaqes dhe duke u ushqyer ne beton.Pastaj 1/3 e materialit te mbetur perhapet ne beton ne te njejten menyre.Behet lemimi i siperfaqes. Pasi behet lemimi i trashe i siperfaqes behet lemimi i imet perfundimtar, me maje thike te mprehte i jepet drejtimi dhe shkelqimi i deshiruar.Gjate aplikimit siperfaqja nuk duhet te sperkatet me uje .

KONSERVIMI

Pas aplikimit te ngurtesuesit te siperfaqes, siperfaqja e betonit duhet te mbrohet me kimikate mbrojtese TECHNO CURE per te parandaluar avullimin e shpejte te ujit krijimin e çarjeve ne siperfaqe dhe per te rritur qendrueshmerine e betonit.

KUSHTET E RUAJTJES DHE PAKETIMI

Duhet te ruhet ne paketimin origjinal ne mjedis te fresket,te thate dhe te mbrojtur nga ngricat. Shitet ne qeset kraft te perforcuara polietilene 25 kg'she.

Jetegjatesia 12 muaj .

INFORMACIONE MBI SIGURINE

Masat parandaluese qe zbatohen ne perdorimin e produkteve kimikate te zakonshme duhet te merren parasysh edhe ne perdorimin e ketij produkti .

Per perdorimin e ketij produkti dhe per transportin e tij ne dokumentin MSDS mund te gjendet informacion i personalizuar .

Adress: Rr.Driton Islami Nr.2 Ferizaj / Kosova

Tel: + 383 49 266 333

E-posta: info@technochem.eu

Web: <https://technochem.eu>



technochemllc