

TechnoPLATE Q

Forcues sipërfaqesor që përmban agregat të kuarcit



TechnoChem

PERSHKRIMI

Techno plate Q me përmbajtje çimentoje ,komponent i vetëm ,agregat i përforcuar kuarci i gatshëm për tu përdorur si pluhur që rrit forcën e rezistencës së betonit ndaj ngarkesave të lehta dhe të mëdha .

FUSHA E APLIKIMIT

- Në të gjitha ndertesat brenda dhe jashtë .
- Në betonimin e zonave industriale dhe betonimet fushore .
- Në hangare dhe në punëtori .
- Në garazhe, parkime dhe dyqanet depo .
- Në zonat ngarkuese dhe shkarkuese të ngarkesave të lehta dhe të mëdha.
- Përdoret me trafik automjetesh me rrota gome.

KARAKTERISTIKAT

- Me TECHNO PLATE Q, forca e sipërfaqes së betonit rritet 2-3 here në krahasim me betonin pa ngurtësues sipërfaqësor.
- Mëqenese zvogëlon vrazhdësinë e sipërfaqes zvogëlon vetinë thithëse të ujit.
- Fale lidhësve hidraulike që ai përmban, raporti i ujit / çimentos zvogëlohet në sipërfaqen e betonit. Kjo rrit forcën shtrenguese sipërfaqësore.
- Qëndrueshmëria e betonit rritet pasi raporti i ujit / çimentos zvogëlon sasinë e poreve kapilare në sipërfaqen e betonit.
- Reduktimi i boshllëqeve kapilar në sipërfaqe rrit rezistencën e ngrirjes-shkrirjes së betonit dhe rezistencën flakeruese të shkaktuar nga shkrirja e ngrirjes.

AVANTAZHI

PLANI TECHNO Q mban ujë e sipërfaqes ku është aplikuar fale kimikateve të tij të modifikuara posaçërisht dhe formon një strukturë monolite përgjatë sipërfaqes ku aplikohet betoni.

APLIKIMI I NEVOJSHËM

Dizajni i betonit ose montimit që duhet të aplikohet në ngurtësuesin e sipërfaqes duhet të hartohet sipas ngarkesave mjedisore dhe kushteve të tokës. Zbatimi i ngurtësuesit sipërfaqësor nuk ka asnjë efekt në forcën elastike, të lakimit ose kompresimit të betonit.

Sipas materialit, ngarkesës dhe densitetit të trafikut:

* 3-6 kg/m² përdoret në ngarkesa të lehta dhe të mesme

* 5-6 kg/m² përdoret në ngarkesa të mëdha .

Produkti bën një shtresë të trashë 2-3 mm në sipërfaqen e betonit.

PERDORIMI

Pas derdhjes së betonit dhe mastarit forcohet sipërfaqja mjaftueshëm sa për të lënë një gjurmë këmbe deri në thellësinë 2-4 mm aplikohet forcues i sipërfaqes .Së pari, 2/3 e materialit që do të përdoret përhapet në mënyrë homogjene në sipërfaqen e betonit me dorë ose me makine përhapëse mekanike.

Materiali që nuk përhapet në mënyrë homogjene shkakton luhajtje në sipërfaqe.Për këtë arsye, shpërndarja homogjene mund të arrihet me shpatull. Materiali përhapës duhet të lejohet të lageshtohet (ndryshoje ngjyrën) si uji i betonit dhe duhet të jetë i integruar me beton duke përfunduar lemimin e sipërfaqes dhe duke u ushqyer në beton.Pastaj 1/3 e materialit të mbetur përhapet në beton në të njëjten mënyrë.Behet lemimi i sipërfaqes. Pasi bëhet lemimi i trashë i sipërfaqes bëhet lemimi i imët përfundimtar, me majë të thekës të mprehtë i jepet drejtimi dhe shkelqimi i dëshiruar.Gjate aplikimit sipërfaqja nuk duhet të shterket me ujë .

Shënim: Për sipërfaqet që përdorin ngurtësuesin me ngjyra të lehta, produkti duhet të aplikohet të pakten 6 kg / m² dhe 3 here në raport 1/3.

KONSERVIMI

Pas aplikimit të ngurtësuesit të sipërfaqes, sipërfaqja e betonit duhet të mbrohet me kimikate mbrojtëse TECHNO CURE për të parandaluar avullimin e shpejtë të ujit krijimin e çarjeve në sipërfaqe dhe për të rritur qëndrueshmërinë e betonit.

KUSHTET E RUAJTJES DHE PAKETIMI

Duhet të ruhet në paketimin origjinal në mjedis të freskët, të thatë dhe të mbrojtur nga ngricat. Shitet në qeset kraft të përforcuara polietileni 25 kg'she. Jetëgjatësia 12 muaj .

INFORMACIONE MBI SIGURINË

Masat parandaluese që zbatohen në përdorimin e produkteve kimikate të zakonshme duhet të merren parasysh edhe në përdorimin e këtij produkti .Gjate pushimit të punës ose në përfundim të punës duhet të lahen me ujë të bollshëm ,nuk duhet të konsumohet ushqim ,pije apo të pihet cigare. Për përdorimin e këtij produkti dhe për transportin e tij në dokumentin MSDS mund të gjendet informacion i personalizuar .

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

Tel: + 383 49 266 333

E-posta: info@technochem.eu

Web: <https://technochem.eu>



technochemllc