

FIIBERBETON

FIBROETONAS

ARMUOTAS LIETINIS IŠSILYGINANTIS

Kietumo klasė slegiant C30/37 EVS-EN 206-1

SKIRTAS VIDAUS IR IŠORĖS DARBAMS.

BETONINIŲ PAVIRŠIŲ IŠLYGINIMUI TOSE VIETOSE, KUR REIKALINGAS ATSPARUS SUSIDĖVĖJIMUI IR SLĖGIMUI BETONINIS PAVIRŠIUS.

JAU NAUDOJAMŲ BETONINIŲ PAVIRŠIŲ REMONTUI, SUTVIRTINIMUI.

ŠVIEŽIO BETONO KIETINIMUI.

NAUDOJIMO VIETOS:

Sandėlių grindims, garažų grindims ir privažiavimams, stipriai apkrautiems betoniniams paviršiams, sunkiomis oro sąlygomis eksploatuojamiems betoniniams paviršiams ir pan.

SUDĖTIS:

- Kvarcinis smėlis, portlandcementas, sintetinės skaidulos (25 kg maiše yra apie 1 milijoną 2 cm ilgio skaidulų), polimerai, plastifikatoriai.

PARENGIAMIEJI DARBAI

- Reikalingą skiedinio miltelių kiekį išberti į maišymo indą arba betono maišytuvą.
- Įpilti vandens, kurio kiekis sudarytų apie 15-20 procentų skiedinio svorio. (3,75 - 5 litrus 25 kg maišui)
- Mechanškai arba rankomis išmaišyti, kol skiedinys visiškai sudrėgs.
- Leisti skiediniui truputi pastovėti, po to išmaišyti dar kartą.
- Nuo dengiamo paviršiaus nuvalyti laisvas daleles, dažus, purvą ir pan.
- Dengiamą paviršių, jeigu reikia, rekomenduotina sudrėkinti vandeniu arba padengti sukibimą stiprinančia dispersija (AB UNINAKS SUKIBIMĄ STIPRINANČIA DISPERSIJA).

PANAUDOJIMAS

- Darbams su fibrobetonu naudojami įprastiniai betonavimo metodai.
- Kietėjančiam skiediniui neleisti greitai išdžiūti. Jeigu reikia, sudrėkinti.
- Paruoštas skiedinys tinka darbui 4 valandas.

FIBRINĖS ARMATŪROS PRANAŠUMAI:

- Sumažina plyšių susidarymo tikimybę iki 60-90 procentų, lyginant su nearmuotu betonu.
- Padidina betono atsparumą smūgiams iki 100 procentų.
- Mažina slūgimo plyšių susidarymo galimybę.
- Žymiai pagerina betono apdorojimą.

LAIKYMAS

- Skiedinio miltelius maišuose laikyti sausoje vietoje.
- Skiedinio miltelių laikymo terminas 1 metai.