



Durus EasyFinish

Makro/reljefiniai viengijai siūlai

Techninių duomenų lapas

Produkto aprašymas

Polimeras	Tankis	Lydymosi temperatūra	Degimo temperatūra
Modifikuotas PP	0,922 kg/dm ³	165 °C	> 360°C

Savybės

Fizinės savybės	Standartas	Eksplotacinės savybės	Nuokrypis
Ekvivalentinis skersmuo	EN 14889-2:2006	0,7 mm	+/-0,03 mm
Ilgis	EN 14889-2:2006	40 mm	+/-2 mm
Aukščio ir pločio santykis	EN 14889-2:2006	57	+/- 7
Plaušų skaičius 1 kg		70423	

Mechaninės savybės	Standartas	Eksplotacinės savybės	Nuokrypis
Tamprumo modulis	EN 14889-2:2006	6000 MPa	-600 MPa
Tempimo stiprumo riba	EN 14889-2:2006	470 MPa	-35 MPa

Poveikis betono konsistencijai	Standartas	Eksplotacinės savybės	Dozavimas
Vebe trukmė	EN 14889-2:2006	11,3 s	5 kg
Betono kontrolė	EN 14889-2:2006	7,3 s	

Poveikis betono stiprumui	Standartas	Eksplotacinės savybės	Dozavimas
Stiprumas prie @CMOD - 0 mm	EN 14889-2:2006	1,7N/mm ²	5 kg
Stiprumas prie @CMOD - 0 mm	EN 14889-2:2006	1,9N/mm ²	

EB reglamentas	Standartas	Eksplotacinės savybės
Klasė	EN 14889-2:2006	II

Privalumai

Šį produktą naudojant rekomenduojamais kiekiais ir esant tinkamam projektavimui, betonas taps kietesnis, ir sumažės poreikis naudoti plieninį tinklą arba plienpluoštį.

Maišymo nurodymai

Dedant pluoštą į cemento gaminį, būtina produktus itin atidžiai dozuoti ir maišyti, norint pasiekti optimalių rezultatų. Norėdami gauti daugiau informacijos apie rekomenduojamus maišymo nurodymus, kreipkitės į „ADFIL“ grupės narį.

Laikymo sąlygos

Pluoštas turi būti laikomas ant švaraus paviršiaus, sausoje vietoje, ir padėtas saugiai, kad nebūtų apgadintas.