

Plastifikatorius / oro porų formuotojas

Savybės ir paskirtis:

BOTAMENT® ZF 71 naudojamas mūryjimo, besiūlių monolitinių grindų (BMG), vidaus ir lauko tinkų mišiniams ir t.t. Jis formuoja optimaliai ir tolygiai paskirstytas oro mikroporas ir pakeičia trūkstamos frakcijos grūdelius.

BOTAMENT® ZF 71 perkerta kapiliarus, mažindamas vandens ir kitokių žalingų medžiagų skverbimąsi. BMG ir mūryjimo mišiniai tampa plastiškesni, tinkas geriau kimba, tampa plastiškesnis ir lengviau dengiamas.

BOTAMENT® ZF 71 stabdo mišinių drėgmės praradimą.

Naudojimas:

BOTAMENT® ZF 71 galima naudoti cementiniams ir kalkiniams mišiniams. Plastiškumas pasiekiamas mažinant užmaišymui skirtą vandens kiekį. Mišinių sudėtis turi atitikti galiojančias normas.

Kad užtikrinti stabilų ir tolygiai pasiskirsčiusį oro porų kiekį, rekomenduojama BOTAMENT® ZF 71 min. 1 minutę maišyti su užmaišymo vandeniu. Kartu naudojant papildomus priedus, reikia atlikti atitinkamus bandymus.

BOTAMENT® ZF 71 perdozavimas padidina oro porų kiekį ir tuo sumažina mišinių tvirtumą.

Pastabos:

Atkreiptinas dėmesys į visų kartu su BOTAMENT® ZF 71 naudojamų medžiagų aprašymus.

Užsakius pateiksime saugos duomenų lapus.

Šią medžiagą galima naudoti tik su šiame aprašyme nurodytais priedais ir sudėtinėmis dalimis.

Optimalių rezultatų pasiekimui rekomenduojame medžiagą išbandyti statybinės aikštelės sąlygomis.

BOTAMENT® ZF 71

- be chloridų
- palengvina darbą
- padidina elastingumą
- mažina maišymo vandens kiekį pagerina sukibimą

BOTAMENT® □□□□
STATYBINIŲ MEDŽIAGŲ SISTEMA

BOTAMENT®

ZF 71

Bazinė medžiaga:
augalų šaknų dervos

Tankis:
~1,03 kg/litru

Darbo temperatūra:
nuo +5 °C iki +30 °C

Tirpikliai:
nėra

Chloridai:
nėra

Atsparumas temperatūrai iki išdžiūvimo:
nuo +5 °C iki +40 °C

Valymo priemonės:
šviežiai medžiagai - vanduo

Plastifikatorius / oro porų formuotojas

Sąnaudos:

BMG:
maks. 100 ml 25 kg
rišančiosios medžiagos

mūryjimo mišiniui:
~60 - 80 ml 25 kg rišančiosios
medžiagos

tinkui:
~80 - 100 ml 25 kg
rišančiosios medžiagos

Tiekimo forma:

5 l plastikinis kanistras
10 l plastikinis kanistras

Sandėliavimas:

teigiamoje temperatūroje.

Galiojimo laikas – mažiausiai
12 mėnesių originalioje
uždarytoje pakuotėje.

UAB „BALTIJOS MINERALINIAI
MIŠINIAI“

www.botament.lt