



REBAmix F 3 (FM)

Kõrgkvaliteetse ja eelpingestatud betooni superplastifikaator vastavalt EN 934-2:T3.1/3.2

Tooteinfo:

tsemendi kogusest

Omadused:

Olenevalt **REBAmix F3 (FM)** doseerimiskogusest võib vee/tsemendi suhet sama konsistentsi juures kas oluliselt vähendada või saab betooni superplastifitseerida sama vee/tsemendi suhte juures. Madal vee/tsemendi suhe kiirendab varase ja lõpliku tugevuse saavutamist. Väheneb kalduvus kihistumisele ja vee eraldumisele.

Kasutus:

Väikeses koguses mõjub **REBAmix F3 (FM)** kui plastifikaator, suuremates kogustes kui superplastifikaator.

Märkused töötlemiseks:

Valmistooteid valmistavas betoonitehases lisatakse **REBAmix F3 (FM)** juba valmissegatud betoonisegule segumasinasse.

Arvestades lubatud doosidega, võib lisada lisaainet valmissegatud betoonisegule ehitusplatsil.

Enne kasutamist on tarvis sooritada ühilduvustest vastavalt EN 206-1 või mõnele muule standardile või normile, mis kasutajamaal kehtivad.

Spetsifikatsioon:

Olek: vedelik
 Värvus: pruun
 Ühetaolisus: homogeenne
 Tahke aine sisald.: 33.4 ± 1.3 mass %
 Tihedus: 1.16 ± 0.03 g/ml
 pH tase: 8 ± 1
 Kogu kloriid: < 0.10 mass %
 Veelahustuva Kloriidi sisaldus: < 0.10 mass %
 Leelisesisaldus (NA₂O ekvivalent): 7.0 mass %
 Toote kood: BZM 1
 Vee saasteklass: 1
 Säilitamine: Hoida külmumise ja teiste ainetega saastumise eest. Tavalistel säilitustingimustel (suletud anum, 20°C) on minimaalne säilivusaeg umbes 12 kuud.

Saadaval: konteiner umbes 1200 kg
 tünn 240 kg
 purk 25 kg

Ohutusreeglid:

Lugege EL Ohutuskaarti

Nõuanded:

Võtke ühendust meie tehnikaosakonnaga.

Kasutatavad kogused:

Soovituslik kogus: 0.5 – 2.0 massi %

Antud tekst on soovituslik kasutusjuhend meie tootele. Enne kasutusele võtmist soovitame eeltest kindlasti läbi viia.

Ed. 01/06

Viide: Superplastifikaator