

Mapeform MB-700

Kõrgrafineeritud mineraalõli baasil toodetud raketise määre. Kasutamiseks ehitusobjektidel ja elemenditehastes



TOOTE KIRJELDUS

Mapeform MB-700 on hästi kohandatud valuks vineer- või laudraketiste kasutamisel ehitusplatsil.

Mapeform MB-700 võib kasutada ka muldkuiiva konsistentsiga betooni valul, kus raketis eemaldatakse kohe või peatselt pärast valamist.

KASUTUSALAD

Mapeform MB-700 takistab betooni kleepumist ükskõik millist tüüpi raketisematerjali külge, sobilik kasutamiseks nii ehitusobjektidel kui ka elemenditööstustes.

Mapeform MB-700 kantakse raketisele õhukese kihina pintsliga, rulliga või pihustades. Parima tulemuse saab kasutades raketisemäärde pritsi.

Mapeform MB-700 tarnitakse kasutusvalmilt.

TEHNILISD OMADUSED

Mapeform MB-700 on kõrgrafineeritud mineraalõlidel põhinev madala viskoossusega raketise määre.

Mapeform MB-700 sisaldab korrosiooni inhibiitoreid, mis kaitsevad terasraketisi korrosiooni eest. Toodet on lihtne peale kanda, 1 liiter katab kuni 40 m².

Mapeform MB-700 on kasutamiskõlbulik temperatuuril kuni -20°C.

- Kerge raketisi eemaldada
- Vähem õhumulle ja auke betooni pinnal
- Ei mõjuta betooni värvi
- Lõhnatu

PAKEND

Mapeform MB-700 on pakendatud: 25 liitrine kanister, 200 liitrine vaat ja 1000 liitrine IBC konteiner.

VALMISTAMISE JA KASUTAMISE OHUTUSJUHISED

Meie toodete ohutu käitlemise kohta saab teavet Ohutuskardi viimaselt versioonilt, mille leiata meie veebilehelt www.mapei.no

TOODE ON PROFESSIONAALSEKS KASUTAMISEKS

HOIATUS

Kõik selle toote tehnilised üksikasjad ja soovitused on välja töötatud meie parimate teadmiste ja pikaajaliste oskuste alusel ning on suuna andvad toote kasutamiseks. Seega, igaüks kes soovib toodet kasutada, peab veenduma selle otstarbekuses antud olukorras ja igal juhul on kasutaja ainuisikuliselt vastutav toote õige kasutamise eest.

Palun vaadake hetkel kasutuses olevat ohutuskaarti, mis on saadaval meie veebilehel www.mapei.no

Kõik asjasse puutuvad lisamaterjalid toote kohta on saadaval vastavalt soovile ja kodulehel www.mapei.no

TEHNILISED ANDMED (tüüpväärtused)

TOOTE SAMASUS

Olek:	vedelik
Värvus:	värvitu, läbipaistev
Aktiivaine:	kõrgrafineeritud mineraalõli
Tihedus (+20°C) g/cm³:	0.82 ± 0.02
Viskoossus (Brookfield viskomeetriga DV-1, LV1, 100rpm):	- at +20°C (mPa·S): 15 ± 2
Hangumistemperatuur °C:	- 20
Leekpunkt °C:	> 90
Hoiustamine:	24 kuud avamata originaalpakendis