

MAPEFORM MB 700

Iš distiliuotų mineralinių alyvų gaminama klojinių alyva, naudojama statybvietėse ir gelžbetoninių konstrukcijų gamyboje



PRODUKTO APRAŠYMAS

Mapeform MB-700 tinka klojiniais iš faneros ir medžio padengti liejant betoną statybvietėje. **Mapeform MB-700** taip gali būti naudojama klojant sausą / neslankų betoną, kuomet klojinius reikia nuimti iš karto arba labai greitai.

KUR NAUDOJAMA

Mapeform MB-700 neleidžia betonui prilipti prie statybose ar gelžbetoninių elementų gamyboje naudojamų visų rūšių klojinių.

Mapeform MB-700 dengiama plonu sluoksniu purškiant, teptuku arba voleliu. Geriausi rezultatai pasiekiami, naudojant klojinių alyvos siurblius.

Mapeform MB-700 yra paruošta naudojimui.

TECHNINĖS SAVYBĖS

Mapeform MB-700 yra mažai tiki klojinių alyva, pagaminta iš distiliuotų mineralinių alyvų.

Mapeform MB-700 sudėtyje yra korozijos inhibitorių, apsaugančių plieninius klojinių elementus nuo rūdijimo. Produktą lengva naudoti. Vieno litro užtenka 40 m² plotui padengti.

Mapeform MB-700 galima naudoti temperatūroje iki -20°C.

- Lengva nuimti klojinius.
- Sumažina mažų skylučių ir oro porų susidarymą betono paviršiuje.
- Betonas nepakeičia spalvos.
- Neturi kvapo.

PAKUOTĖ

Mapeform MB-700 tiekama 25 l kibiruose, 200 l statinėse, 1000 l IBC konteineriuose.

LAIKYMAS IR SANDĖLIAVIMAS

Produktą reikia laikyti +8°C – +35°C temperatūroje. Uždaroje originalioje pakuotėje laikomas produktas išlaiko savo savybes 12 mėn. Jei produktą veikia tiesioginiai saulės spinduliai, gali pakisti jo spalva, tačiau jo techninės savybės nepasikeis.

PARUOŠIMO IR NAUDOJIMO SAUGOS NURODYMAI

Instrukciją dėl saugaus produkto naudojimo galite rasti saugos duomenų lape, kurį rasite www.mapei.no

PRODUKTAS SKIRTAS NAUDOTI PROFESIONALAMS.

TECHNINIAI DUOMENYS (tipinės reikšmės)

PRODUKTO IDENTIFIKAVIMO DUOMENYS

Išvaizda:	skystis
Spalva:	skaidri
Aktyvios sudedamosios medžiagos:	distiliuotos mineralinės alyvos
Tankis (+20°C):	0,83 g/cm ³
Klampa (Brukfildo klampomatis, DV-1, LV1, 100 sūk./min.):	prie +20°C: 15 ± 2 mPa·s
Stingimo temperatūra:	-20°C
Pliūpsnio temperatūra:	> +90°C

ĮSPĖJIMAS

Nors techninė informacija ir rekomendacijos šiame produkto duomenų lape yra pateiktos pagal geriausius turimus mūsų duomenis ir patirtį, bet kuriuo atveju visą aukščiau pateiktą informaciją reikia vertinti kaip rekomendacinę ir įsitikinti jos tikslumu ilgą laiką ją naudojant; dėl šios priežasties asmuo, norintis naudoti produktą, iš anksto turi įsitikinti, kad jis tinka pagal norimą naudoti paskirtį. Bet kuriuo atveju naudotojas pats yra atsakingas už visas produkto naudojimo paskirtis. Visais atvejais vartotojas pats atsako už visas pasekmes, susijusias su produkto naudojimu.

Dabartinę techninių duomenų lapo versiją rasite mūsų internetinėje svetainėje www.mapei.no

TEISINIS PRANEŠIMAS

Šio techninio duomenų lapo (TDL) turinį galima kopijuoti į kitą su projektu susijusį dokumentą, tačiau tas dokumentas nepapildo ir nepakeičia TDL numatytų MAPEI gaminio montavimo metu galiojančių reikalavimų. Naujausią TDL ir informaciją apie garantiją galite atsisiųsti iš svetainės www.mapei.no

ESANT BET KOKIEMS ŠIAME TDL ARBA JO PAGRINDU PARENGTUOSE DOKUMENTUOSE PATEIKIAMŲ FORMULUOČIŲ ARBA REIKALAVIMŲ PAKEITIMAMS, MAPEI NEPRISIIMA ATSAKOMYBĖS.

Mapei AS

Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua, Norge



+47 62 97 20 00



www.mapei.no



post@mapei.no

6931-4-2024-It

Draudžiama atkurti čia pateiktą tekstą, nuotraukas ir iliustracijas.

