



## 6850 cemplaster

Lankstus, greitai kietėjantis skiedinys remonto darbams, glotniam sienų ir grindų paviršių išlyginimui vidaus patalpose.

- Lankstus, greitai džiustantys tinkas
- Paruoštas tolesniam darbui po 3 valandų
- Tinka remonto ir renovacijos darbams

Produktas 6850 cemplaster rekomenduojamas daugumos rūšių grindų lyginimo darbams atlikti.

Produktas 6850 cemplaster yra sausas produktas, naudojamas, sumaišius su vandeniu.

Produktas 6850 cemplaster yra savaime išsilyginantis ir lengvai paskleidžiamas ant paviršiaus.

Produktas 6850 cemplaster supakuoti į 12,5 kg maišus.



### Naudojimo sritys

- Grindims
- Vidaus darbams

### Pagrindas

- Su nedidele deformacijos rizika
- Betoninės grindys
- Skiedinys
- Lengvas betonas
- Medinės grindys
- Senos plytelės
- Seni dažai
- Grindų sijos
- Šildomos grindys


### Sluoksnio storis

- 0,5–30 mm

## Produkto aprašymas

Polimeru ir plaušu sustiprintas, cementinis grindų lyginimo skiedinys.

## Techniniai duomenys

Gaminio klasė pagal EN 13813	CT C30F6
Drėgnos medžiagos tankis	1900 kg/m <sup>3</sup>
Takumas	120–130 mm
Atsparumas ugniai	A1
Nuodžiūvis	≤0,025%
Paviršiaus stiprumas pagal EN 13892	RWFC 250
Sunaudojimo laikas	15–20 min
Dengimo laikas	30 min
<b>Džiuvimo laikas 18°C</b>	
Vaikščioti galima	2–3 h
Tolesnis darbas galimas	6 h
Hidroizoliacinei membranai	12–18 h
Rekomenduojama darbo temperatūra	10–20°C
Sluoksnio storis	0,5–30 mm
Išeiga 1mm sluoksnio storiui	1,1 kg/m <sup>2</sup>
	Žr. Eksploatacinių savybių deklaraciją DoP

## Naudojimo sritys

Paviršiaus išlyginimui drėgnose ir sausose patalpose. 6850 cemplaster paskleidžiamas rankiniu būdu naudojant įrankius arba maišymo pompą.

## Pagrindo tipas

Dengiant ant betono, skiedinio, dažyto betono paviršių, keraminių plytelių, sluoksnio storis turi būti 0,5–30 mm, ant lengvojo betono 5–30 mm, ant medinių grindų 5–50 mm. Šildymo laidai turi būti padengti mažiausiai 5–10 mm skiedinio, rekomenduojamas plieninio tinklo uninet tvirtinimas. Dengiant 6850 cemplaster ant medinių grindų, klojamas plieninis tinklas uninet, ant kurio klojamos klinkerinės, keraminės plytelės ar natūralus akmuo.

## Pagrindo paruošimas

Pagrindas turi būti išlaikantis apkrovą, stabilus, vientisas, nuvalytas nuo dulkių, riebalų, cemento likučių. Sukietėję betono pagrindo likučiai ir atskilę dalys turi būti nugremžtos

ar nuvalytos. Dulkęs pašalinamos dulkių siurbliu. Riebalai, tepalai ir pan. nuvalomi pagrindo valikliu 7110, aukšto spaudimo vandens srove ar kitu efektyviu valymo būdu.

## Gruntavimas

Betoninis pagrindas turi būti gruntuotas 1 dalimi mira 4180 primer atskiestos 1–3 dalimis vandens. Gruntas įtrinamas į pagrindą šepetiu. Neabsorbuojantys pagrindai, tokie kaip keraminės plytelės turi būti gruntuoti koncentruota priemone 4140 primer. Jeigu klojamas daugiau kaip vienas 6850 cemplaster sluoksnis, kiekvienas sluoksnis gruntuojamas.

## Naudojimas

12,5kg miltelių sumaišykite su 3,8–4,5L švaraus vandens. Nuolydžio formavimui sumaišykite su 3,8L vandens. Mišinį mažiausiai 2 min. iki vientisos masės susidarymo. Takumas tikrinamas taikant takumo bandymą. Pripildykite vamzdelį 6850 cemplaster mišiniu, pakelkite, kad mišinys laisvai ištektų. Išmatuokite diametrą. Palyginkite duomenis su techninių duomenų lentelėje. 6850 cemplaster mišinys pasklinda pats, tačiau rekomenduojama mišinį paskleisti į kampus naudojant mentelės. Formuojant nuolydį, 6850 cemplaster paskleidžiamas išilgai sienos, leidžiant mišiniui sutekėti į griovelį. Griovelį apkljuokite lipnia porolonine tarpine planstop. Griovelio baigiamieji darbai atliekami masei išdžiuvus, tuomet galima ir atsargiai vaikščioti. Drėgnose patalpose paviršius turi būti dengiamas vandenį izoliuojančia medžiaga mira 4400 multicoat.

## Pramoninės saugos reikalavimai

Gaminio sudėtyje yra cemento. Laikykitės darbo saugos taisyklių darbu su cementu. Gaminyje 6850 cemplaster garantuojamas chromo neutralizavimas mažiausiai per 12 mėn. Žr. gaminio saugos duomenų lentelę.

## Pakuotė

6850 cemplaster supakuotas po 12,5kg į popierinius maišus.

## Laikymas ir transportavimas

Transportuoti ir laikyti sausoje vietoje. Galiojimo laikas neatidarytoje pakuotėje mažiausiai 6 mėn. Nuo pagaminimo datos.

## Pardavimai

mira prekės ženklo produktai parduodami visoje šalyje statybinių medžiagų ir plytelių parduotuvėse.