



Tarind

- Põrand
- Sein
- Lagi
- Kuiv ruum
- Märg ruum
- Sisetingimustes
- Välitingimustes vertikaalpinnal

Aluspind

- Betoon
- Kergbetoon
- Müüritis
- Põranda tasandusegu
- Köetav põrand
- Krohv
- Kipsplaat
- Stabiilne aluspind
- Keraamika
- Puit
- Värv

Kihi paksus

- 0,5–30 mm

6850 cemplaster

Elastne kiirkivinev pahtel seinte ja põrandate remondiks ning laustasanduseks sisetingimustes.



- Elastne, kerge ja kiirkivinev
- Valmis kergemaks koormuseks juba 3 h pärast
- Kohtparanduseks ja laustasanduseks


6850 cemplaster on veekindel remontpahtel, mis sobib nii üksikute suuremate aukude täiteks kui ka seinte ja põrandate laustasanduseks.

6850 cemplaster on saadaval 12,5 kg paberkotis.

Toote kirjeldus

Tsemendi baasil kiirkivinev vee- ja külmakindel remontpahtel.

Tehniline teave

| | |
|---|--|
| Toote klass EN 13813 järgi | CT-C12-F4 |
| Erikaal märjalt | 1400 kg/m ³ |
| Survetugevus | 12 N/mm ² |
| Paindetugevus | 4 N/mm ² |
| Kasutusaeg | 30 min |
| Tardumisaeg 18°C | |
| Kergemaks koormuseks | 10–11 h |
| Edasiseks töötluks | 10–11 h |
| Veetõkke paigalduseks | 10–14 h |
| Soovituslik töötemperatuur | 10–20°C |
| Kihipaksus | 0,5–30 mm |
| Kulu 1mm kihi kohta | 1,1 kg/m ² |
|  | Vaata lisaks toimevusedeklaratsiooni DoP |

Kasutusala

Sobib seintes ja põrandates olevate aukude ja pragude täitmiseks ning laustasanduseks. Kasutatakse eluruumides, avalikes hoonetes ja väiksema koormusega tööstuspindadel. Segu saab siseruumides katta värvi, veetõkke ja keraamiliste plaatidega.

Aluspind

6850 cemplaster sobib kasutamiseks betoonil, kergbetoonil, tellisseintel ja muudel sarnastel mineraalsetel pindadel.

Aluspinna ettevalmistus

Aluspind peab olema kuiv, sidus, puhas rasvast, tolmust ja muust mustusest. Tsemendipiim, lahtised osakesed ja nõrgad kohad eemaldada ning pind parandada. Puhastada mira 7110 base cleaneriga, kasutades survepesurit või muud tõhusat meetodit.

Kruntimine

Betoonpinnad kruntida kasutades kruntainet mira 4180 primer. Sõltuvalt aluspinna poorsusest lahjendada

kruntaine 1–3 osa veega. Krunt kanda pinnale harjaga ja hõõruda sisse.

Kasutamine

12,5kg pulbrit segada 3,1–3,5 liitri puhta veega. Parima tulemuse saamiseks kasutada segumiksrit või pumpa vähemalt 2 minutit, kuni mass on ühtlane. Segu on kasutatav 30 minuti jooksul pärast valmissegamist temperatuuril 10–20°C. Kanda pinnale ca 30cm pikkuse pahtlilabidaga. Mitmes kihis kandmisel peab enne järgmise kihi paigaldust eelmine kiht olema piisavalt kuivanud ning karestatud. Tasandatud pind on valmis kergemaks koormuseks 10–11 tunni pärast. Märghades ruumides kasutada veetõkkeks mira 4400 multicoat süsteemi 10–14 tunni möödudes.

Ohutusnõuded

Toode sisaldab tsementi. Rakendada tsemendikäitlemise erinõudeid. 6850 cemplaster on valmistatud valge tsemendi baasil, mille loomulik kroom VI tase ei ületa lubatud 2 mg/kg normi. Vaata ohutuskaarti.

Pakend

6850 cemplaster on saadaval 12,5kg plastiktugevdusega paberkotis.

Ladustamine ja transport

Ladustada ja transportida kuivas. Toote omadused on garanteeritud 6 kuu jooksul tootmiskuupäevast. Toode on kasutatav ka hiljem, kuid selle omadused võivad olla muutunud – näiteks pikenenud kivilnemisaeg.

Müük

mira tooteid müüakse ehitusmaterjalide kauplustes üle Eesti.