



Tarind

- ✓ Põrand
- ✓ Sein
- ✓ Märjad ruumid
- ✓ Basseinid
- ✓ Sisetingimused
- ✓ Välistingimused

Aluspind

- ✓ Betoon
- ✓ Kergbetoon
- ✓ Tasandussegu
- ✓ Vesi- ja elektriküttega põrandad

Kihi paksus

- ✓ maks. 40 mm



6990 betodeck

Tsemendi ja pestud kvartsliliva baasil valmistatud väheleeliline tasandussegu. Väga madal ASR risk.

- Sobib tasandus- ja parandustöödeks ujumisbasseinides, väliterrassidel, rõdudel jms
- Sobilik kasutamises tööstuskeskkonnas

Väheleeliline, tsemendi baasil, modifitseeritud tasandus/remontsegu. Sobib kasutamiseks suurema koormusega pindadel, nagu terrassid, rõdud, ujumisbasseinid, välistrepid, ning kohtades, kus traditsioonilised tooted võiks põhjustada leeliselist reaktsiooni.

6990 betodeck on saadaval 25 kg kotis.



Toote kirjeldus

Väheleeliseline, tsemendi ja kvartsiiva baasil, vee- ja külmakindel tasandus/remontsegu. Toode tarnitakse kuivseguna.

Tehnilised andmed

Toote klass EN1504 - 3:	R1>10 MPa
Survetugevus	30 MPa
Kasutusaeg valmissegatuna:	3 tundi
Tardumisaeg 18°C juures kergemaks koormuseks/edasiseks töötuseks:	6 tundi
Minimaalne töötemperatuur:	6°C
Soovituslik töötemperatuur:	10-20°C
Kulu:	1,8 kg/m ² /mm kihi kohta
CE vaata infot toimivusdeklaratsioonist - DoP	

Kasutusala

Tasandamiseks, parandustöödeks ning kallete andmiseks pindadel, mis puutuvad kokku vee ja niiskusega. Mõõduka koormusega ruumides võib valatud pinna jätta katmata.

Aluspinnad

6990 betodeck sobib kasutamiseks kõikidel sidusatel ja puhastel aluspindadel, nagu betoon, krohv, tasandussegu jms.

Aluspinna ettevalmistus

Aluspind peab olema tugev, sidus ja kandevõimeline. Tsemendipiim ja aluspinna lahtised ning nõrgad osad eemaldada, pind puhastada tolmust. Õli, rasv jms eemaldada 7110 base cleaner pesuaine, survepesuri vms tõhusa meetodiga.

Kruntimine

Mitteimavaid pindu ei ole tarvis kruntida, poorsed pinnad kruntida mira 4180 primer kruntainega vastavalt juhiste pakendil.

Kasutamine

25 kg 6990 betodeck kuivsegu segada 3,4 – 3,9 liitri veega 2-3 minuti jooksul ühtlaseks massiks. Kasutage aeglase pööretega drelli või spetsiaalset segistit. Jälgige, et nii kuivsegu kui ka vee temperatuur oleks mõõdukas. Valmissegatud mört on kasutatav u 3 tunni jooksul, temperatuuril 10-20°C.

Valmissegatud mört kanda aluspinnale nii, et aluspinnaga tekiks võimalikult hea nake. Värskest valatud massi tuleb kaitsta liiga kiire väljakuivamise eest.

Ohutusnõuded

Toode sisaldab tsementi, järgige tsemendiga töötamise ohutusnõudeid.

Toode on valmistatud valge tsemendi baasil, millel on loomulik väga madal kuuevalentse kroomi sisaldus, jäädes alati alla lubatud piirmäära 2 mg/kg.

Vaata ka ohutuskaarti.

Pakend

25 kg paberkott.

Ladustamine ja transport

Transportida ja ladustada kuivas ja jahedas. Toote tehnilised omadused säilivad minimaalselt 12 kuu jooksul. Pikem ladustamisperiood võib põhjustada omaduste muutumist, näiteks kivinemisaja pikene-mist.

Müük

mira tooted on saadaval ehituskauplustes üle Eesti.