



Kasutuskohad

- Seinad
- Põrandad
- Märjad ruumid
- Kuivad ruumid
- Basseinid
- Toiduainetööstus
- Suure koormusega pinnad
- Sisetööd
- (Välitööd)

Aluspinnad

- Minimaalse mahukahanemise/ deformatsiooniga
- Mõõduka mahukahanemise/ deformatsiooniga
- Suure mahukahanemise/ deformatsiooniga
- Betoonpõrandad
- Betoonelemendid
- Põrandatasandus
- Vesi- ja elektriküttega põrandad
- Vana keraamika/ värvitud pinnad
- Kipspahtel
- Kuivkrohvplaadid
- Kergbetoonist plokid
- Kergbetoonist elemendid
- Krohvitud müüritis
- Puitalusel pinnad
- Märja ruumi veetõke

3650 multipox

Epoksüüdmass sein- ja põrandaplaatide kinnitamiseks ning vuukide täitmiseks kuivades ja märgades ruumides sise- ja välitingimustes.

- Sobib enamike plaatidega (ei sobi poorse looduskivi vuukimiseks)
- Sobib kasutamiseks toiduaine- ja meditsiinitööstuses
- Veetihe, külmakindel, kemikaalidele vastupidav
- Kiiresti tarduv

3650 multipox sobib plaatide paigaldamiseks ja vuukide täitmiseks stabiilsetel aluspindadel. 3650 multipox plaatimisseg/ vuugitäide on väga vastupidav ning sobib kasutamiseks kemikaalidega kokku puutuvatel ja kõrgendatud hügieeninõuetega ruumides, nagu toiduainete käitlemine, meditsiin jms. 3650 multipox on kahekomponentne. Sideaine ja kõvendi segatakse ämbris vahetult enne kasutamist. 3650 multipox pakend on 3 kg ämber. Saadaval mitmes värvitoonis.




Vuugi laius

- 2-12 mm

Tootekirjeldus

2-komponentne epoksüüdmass plaatimiseks ja vuukimiseks, professionaalseks kasutuseks. Vastupidav kemikaalidele, väga hea nakke ja suure survetugevusega.

Tehniline teave

| | |
|---|--|
| Toote klass vastavalt EN 13888 | RG |
| Toote klass vastavalt EN 12004 | R2T |
| Erikaal märjalt | 1700 kg/m ³ |
| Nakketugevus | u 3 N/mm ² sõltuvalt aluspinnast |
| Kasutusaeg valmissegatuna | 30–60 min |
| Kuivamisaeg/20°C | |
| Kerge koormus | 24–48 h |
| Täiskoormus | 7 päeva |
| Soovituslik töötemperatuur (toode ja ruum) | 10–25°C |
| Temperatuuritaluvus (kivinenult) | -30°–+60°C lühiajaliselt, kuni +80°C |
| Kulu (sõltub plaadist, aluspinnast ja vuugi laiusest) | |
|  Vaata lisaks toimivusdeklaratsiooni DoP | |

Kasutusala

Keraamiliste plaatide, klinkri, mosaigi, looduskivi graniidi jms paigaldamiseks ja vuukimiseks kuivades ning märgades ruumides. **EI SOBI** kasutamiseks poorse looduskivi ja marmoriga. 3650 võib kasutada ka väli-tingimustes, kuid pikaaegne UV kiirgus võib muuta vuugi tooni.

Aluspinna ettevalmistus

Aluspind peab olema tugev, sidus vaba tolmust, õlist rasvast jms. Aluspind peab kindlasti olema kuiv. Plaatides vanale keraamikale või värvitud pinnale, veenduge et olemasolev plaat või värv on kindlalt kinni ega pudise.

Segamine

Toode peab olema temperatuuril vähemalt +10 °C. Segamiseks kasutage aeglase pööretega mikserit. Valage komponent A (kövendi) komponendile B otse ämbrisse ning segage vähemalt 2 min, ühtlaseks massiks. Kasutusaeg valmissegatuna 30–60 min.

Plaatimine

Kandke piisav kiht segu aluspinnale segukammi sirge servaga ning kammige siis hammastatud servaga läbi. Segukamm valige vastavalt plaadile ja aluspinnale. Suruge plaadid hõõruva liigutusega segusse - veenduge, et plaatide tagakülg oleks täielikult seguga kaetud. Kui aluspinnas on ebatasasused, võib segu tardumise ajal vajuda ning tekitada segukihis tühimikke. Pinnad suuruses üle 36 m² või külje pikkusega üle 8 m tuleb jagada deformatsioonivuukidega väiksemateks aladeks. Pind on valmis vuukimiseks sõltuvalt ruumi temperatuurist (20 °C puhul 1–2 päeva).

Vuukimine

Täitke vuugid, surudes mira 4575 kummihõõruti servaga diagonaalsuunaliste liigutustega vuukidesse. Veenduge, et vuugid on põhjani täidetud Eemaldage liigne segu kohe, nii on plaate hiljem hõlpsam puhastada. Kui vuugitäide on tardunud 15–30 min, hõõruge vuugitäide plaatidelt lahti, kasutades ohtralt mira 7250 epoxy remover 1:20 vesilahust ja pakendis olevat karukeelt. Seejärel eemaldage vuugipori ja pesuaine käsna, ning viimistlege vuugid. Vuuke saab viimistleda 3–6h jooksul. Vuugijäänused saab eemaldada 9–12 tunni möödudes mira 7120 ceramic cleaner 1:2 vesilahusega. Peske pind pesukäesnaga ja sooja veega puhtaks, eemaldage pesuvesi (võimalusel tolmuimejaga). Puhastage hoolikalt, sest kivinenud epojääke saab eemaldada ainult mehaaniliselt. Puhastage tööriistad peale kasutamist mira 7250 epoxy remover lahusega.

Tööohutus

Toode sisaldab epovaiku, selle kasutamine eeldab väljaõpet. Vaadake toote ohutuskaarte.

Pakend

3 kg plastikämber.

Ladustamine ja transport

Transportige ja ladustage kaitstuna külma eest (2–40°C). Toode vastab tehnilisele kirjeldusele min 12 kuu jooksul tootmiskuupäevast. Võib kasutada ka hiljem, kuid tooteomadused olla muutunud (näiteks pikeneb tardumisaeg).

Müük

mira tooted on saadaval ehituskauplustes üle Eesti.