

## Kasutuskohad:

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

## Aluspinnad

- Minimaalse mahukahanemise/deformatsiooniga
- Mõõduka mahukahanemise/deformatsiooniga
- Betoonpõrandad
- Betoonelemendid
- Põrandatasandus
- Vesi- ja elektriküttega põrandad
- Vana keraamika/ värvitud pinnad
- Krohvitud müüritis
- Märja ruumi veetõke

## Vuugi laius

- 2-12 mm

## 3650 multipox



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

- Sobib enamike plaatidega (ei sobi poorsele looduskivile)
- Sobib kasutamiseks toiduaine- ja meditsiinitööstuses
- Veekindel, külmakindel, kemikaalidele vastupidav
- Kiiresti tarduv


3650 multipox sobib plaatide paigaldamiseks ja vuukide täitmiseks stabiilsetel aluspindadel. 3650 multipox plaatimisegu/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 kõveni segatakse ämbris vahetult enne kasutamist. 3650 multipox pakend on 3 kg ämber. Saadaval mitmes värvitoonis.



## 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	1,7 kg/l
Survetugevus:	min. 55 N/mm <sup>2</sup>
Nakketugevus:	u 3 N/mm <sup>2</sup> sõltuvalt aluspinnast
Kasutusaeg:	30-60 min.
Kuivamisaeg/20°C	
Kerge koormus:	24-48 h
Täiskoormus:	7 päeva
Soovituslik töötemperatuur:	10-20°C
Temperatuuritaluvus:	-30°-+60°C
lühiajaliselt, kuni +80°C	
Kulu (sõltub plaadist, aluspinnast ja vuugi laiusest)	
 Vaata lisaks toimivusdeklaratsiooni DoP	

## Kasutusala

Keraamiliste plaatide, klinkri, mosaiigi, 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 pöõretega 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 m<sup>2</sup> või külje pikkusega üle 8 m tuleb jagada deformatsiooni-vuukidega väiksemateks aladeks. Pind on valmis vuukimiseks sõltuvalt ruumi temperatuurist 1-2 päeva pärast.

## Vuukimine

Täitke vuugid, surudes segu sobiva kummihõõruti servaga diagonaalsuunaliste liigutustega vuukidesse. Eemaldage liigne segu kohe, nii on plaat hiljem hõlpsam puhastada. Kui vuugitäide on tardunud 15-30 min, hõõrge liigne vuugitäide plaatidelt lahti, kasutades ohtralt mira 7120 ceramic cleaner'it ja pakendis olevat karukeelt, rakendades kergelt survet, et vältida vuugitäite eemaldumist vuukidest. Seejärel eemaldage vuugipori ja pesuaine käsna, ning viimistlege vuugid. Loputage käsna sageli 7120 ceramic cleaner'iga. 6-9 tunni möödudes. 9-12 tunni möödudes peske pind lõplikult puhtaks mira 7120 ceramic cleaner'iga. Puhastage pind hoolikalt, sest kivilinenud epo jääke saab eemaldada ainult mehaaniliselt.

## Tööohutus

Vaadake toote ohutuskaarte

## Pakend

3 kg plastikämber.

## Ladustamine ja transport

Transportige ja ladustage kuivades tingimustes. Toode vastab tehnilisele kirjeldusele min 12 kuu jooksul tootmis-kuupäevast. Võib kasutada ka hiljem, kuid tooteomadused olla muutunud (näiteks pikeneb tardumisaeg).

## Müük

mira tooted on saadaval ehituskauplustes üle Eesti.