

# Temafloor 150

## TYYPPI

Kaksikomponenttinen, liuotteeton epoksimaali.

## TUOTTEEN OMINAISUUDET JA KÄYTTÖALUE

- Liuotteeton epoksimaali lattiapinnoille sisällä ja ulkona
- Suositellaan keskisuuren mekaanisen ja kemiallisen rasituksen alaisten teollisuus-, korjaamo- ja varastotilojen yms. lattioiden maalaukseen
- Kestää + 70 °C kuivaa lämpöä ja + 60 °C upotusrasituksessa
- Temafloor Flex-kovetteella saadaan aikaan joustava maalipinta, joka kestää paremmin betonin halkeilua
- Soveltuu uusille ja vanhoille betonilattioille sekä aikaisemmin betonilattiamaleilla käsitellyille betonipinnoille.
- Soveltuu myös asfalttilattioiden, autotalliin, porraskäytävien, parvekkeiden, pesutilojen, kellarien yms. lattioiden maalaukseen

## TEKNISET TIEDOT

### Kuiva-ainepitoisuus, tilavuus-%

n. 100%

### Tiheys

1,7 kg/l käyttövalmis seos.

### Sekoitusuhde

|             |                |               |
|-------------|----------------|---------------|
| Maali       | 4 tilavuusosaa | Temafloor 150 |
| Kovete      | 1 tilavuusosa  | 008 4151      |
| tai         |                |               |
| Maali       | 2 tilavuusosaa | Temafloor 150 |
| Flex-kovete | 1 tilavuusosa  | 930 5002      |

### Käyttöaika (+23 °C)

n. 20 min sekoituksen jälkeen lattialle levitettynä.

### Käytännön riittoisuus

Riittoisuus betonilattialle on keskimäärin:  
Pohjustus: 4 - 6 m<sup>2</sup>/l  
Pintamaalaus: 6 - 8 m<sup>2</sup>/l  
Käytännön riittoisuuteen vaikuttavat maalattavan pinnan huokoisuus, tasaisuus ja maalausmenetelmä.

### Kuivumisaika (+23 °C)

Pölykuiva 4 h kuluttua  
Päällemaalattavissa 8 h - 2 vrk:n kuluttua  
Kevyen liikenteen kestävä 24 h kuluttua  
Täysin kovettunut 7 vrk:n kuluttua

Alhaisemmassa lämpötilassa tuotteen kovettuminen hidastuu.

Temafloor Flex-kovetteella kuivumisajat ovat hieman pidemmät kuin vakiokovetteella.

### Ohenteet

Thinner 1029

### Työvälineiden puhdistus

Ohenne 1029.

### Kiilto

Täyskiiltävä. 1 (RT-luokitus)

### Värisävyt

RAL, NCS, SSG, BS, MONICOLOR NOVA ja SYMPHONY -värikartat. Temaspeed Premium -sävytys.

### Palokäyttäytyminen

B<sub>FL</sub>-s1 standardin EN 13501-1 mukaan.

### VOC

VOC 2004/42/EC (cat A/j) 500 g/l (2010)  
Temafloor 150: max. VOC < 500 g/l

### Astiakoot

10,0 L

# Temafloor 150

## KÄSITTELYOHJEET

### Pinnan esikäsittely

Uusi betonipinta: Poista sementtiliimakerros betonin pinnasta pintahiontona tai suolahappopeittauksella. Valitse menetelmäksi parhaiten ko. tiloihin soveltuva. Imuroi puhdistuksen jälkeen sementtipöly huolellisesti. Tee peittäus laimennetulla suolahappoliuoksella (1 osa väkevää suolahappoa, 4 osaa vettä). Huuhtele peitattu lattia runsaalla vedellä ja kuivaa.

Vanha betonilattia: Poista rasva, öljy, kemikaalit ja muut epäpuhtaudet Maalipesuaineella. Poista vanha, hilseilevä maalikalvo hionnalla. Valitse menetelmäksi parhaiten ko. tiloihin soveltuva. Puhdista lattian kolot ja kuopat terveeseen, puhtaaseen betoniin saakka. Avaa halkeamat esim. kulmahiomakoneella. Poista irtonainen aines ja pöly.

Käytettäessä sementtimäisiä tasoitemassoja on yhteensopivuus tarkistettava tasoitemassan valmistajalta.

### Käsittelyolosuhteet

Betonin suhteellisen kosteuden tulee olla alle 97%. Käsittelyn ja tuotteen kuivumisen aikana pitää ilman, pinnan ja tuotteen lämpötilan olla yli +15°C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80%.

Huom! Tällä tuotteella on luontainen taipumus liituuntumiseen, haalistumiseen ja epätasaiseen kellastumiseen. On suositeltavaa käyttää polyuretaanipintamaalia, kun värisävylle asetetaan korkeat vaatimukset.

### Komponenttien sekoittaminen

Maali ja kovete sekoitetaan huolellisesti erikseen. Lisää kovete maaliosaan oikeassa sekoitussuhteessa ja sekoita huolellisesti (n. 2 min. homogeenisen seoksen aikaansaamiseksi) maalinsekoittimella varustetulla porakoneella. Huolimaton sekoitus tai väärä seossuhde aiheuttaa epätasaisen kovettumisen, maalipinnan ominaisuuksien heikkenemisen ja vaarantaa työn onnistumisen.

### Pohjustus

Tee pohjustus käyttäen 10–30% ohennettua Temafloor 150 epoksimaalia. Kaada seos lattialle ja levitä kumilastalla ja tasoita telalla.

Uusi käsittely tarvittaessa huokosettoman pinnan aikaansaamiseksi. Mikäli pohjustus on jäänyt huokoiseksi se aiheuttaa reikiä ja ilmakuplia valmiissa pinnassa.

### Paikkaukset

Tasoita kuopat, avatut halkeamat ja kolot Colofill kitillä tai joko ohentamattoman Temafloor 150 epoksimaalin tai Temafloor 200 Primer tai 210 epoksilakan ja kuivan, puhtaan hiekan seoksella. Sekoitussuhde esim. 1 tilavuusosa lakkaseosta ja 1–2 tilavuusosaa raekokoa Ø 0,1–0,6 mm olevaa hiekkaa. Hio tasoitetut kohdat tarvittaessa ennen pinnoitusta.

Huom! Betonilattia on aina pohjustettava ennen paikkauksia.

### Pintalakkaus

Seuraava käsittely suoritetaan 8–48 h kuluttua pohjustuksesta. Yli 48 h vanha pohjustettu pinta hiotaan ennen jatkokäsittelyä. Ohenna maalia 5–20%. Kaada seos lattialle, levitä lastalla ja tasoita telalla.

Huom! Älä kaavi astiaan jäävää seosta lattialle, vaan lisää se seuraavaan sekoitettavaan erään.

## KÄYTTÖTURVALLISUUS

Noudatettava varoitusetiketin ohjeita. Tuotteen käyttöturvallisuustiedotteessa on selostettu tarkemmin käyttöön liittyvät vaarat ja tarpeelliset suojaustoimenpiteet. Käyttöturvallisuustiedote on saatavilla Tikkurila Oyj:ltä.

**Vain teollisuus- ja ammattikäyttöön.**

## Temafloor 150

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.


Tuote on tarkoitettu ainoastaan ammattimaiseen käyttöön, ja sen käyttäjältä edellytetään riittäviä tietoja ja taitoja tuotteen oikeanlaisesta käytöstä. Yllä olevat tiedot ovat ainoastaan ohjeellisia. Tikkurila ei vastaa tuotteen käyttötavasta tai niistä olosuhteista joissa tuotetta käytetään. Jos tuotetta käytetään muuhun kuin suositeltuun käyttötarkoitukseen kysymättä ensin valmistajan kirjallista vahvistusta tuotteen soveltuvuudesta aiotuun tarkoitukseen, käyttö tapahtuu omalla vastuulla.

# Temafloor 150

EN 1504-2:2004

Eurooppalainen harmonisoitu tuotestandardi EN 1504-2:2004 määrittelee betonirakenteiden suojaus- ja korjausaineiden ja niiden yhdistelmien vaatimukset.

Tämä tuote on testattu ja CE-merkitty liitteen ZA taulukoiden 1d, 1f ja 1g mukaisesti.

|   |  |
|---|--|
|  |  |
| 0809  |  |
| Tikkurila Oyj<br>Kuninkaalantie 1<br>FI-01300 VANTAA                              |  |
| 13  |  |
| 0809-CPD-0773   |  |
| TIK-0102-5001   |  |
| EN 1504-2:2004  |  |
| Betonirakenteiden suojaus- ja korjausaineet – Pinnoite.                           |  |
| Hiilidioksidin läpäisevyys  | $s_D > 50$ m                                   |
| Iskunkestävyys  | luokka I: $\geq 4$ Nm                          |
| Kapillaarinen imeytyminen ja veden läpäisevyys                                    | $w < 0,1$ kg/m <sup>2</sup> · h <sup>0,5</sup> |
| Kulutuskestävyys  | $< 3000$ mg                                    |
| Palokäyttäytyminen  | B <sub>f1</sub> -s1                            |
| Tartuntalujuus vetokokeessa   | $\geq 2,0$ N/mm <sup>2</sup>                   |
| Vaaralliset aineet  | NPD  |
| Vesihöyryn läpäisevyys  | Luokka II, $5$ m $< s_D < 50$ m                |
| Voimakkaan kemiallisen rasituksen kestävyys                                       | Luokka II                                      |