

Temafloor PU Flex

TYYPPI Joustava, kaksikomponenttinen ja liuotteeton polyuretaanipinnoite.

TUOTTEEN OMINAISUUDET JA KÄYTTÖALUE

- Murtovenymä 180 % (7 vrk).
- Erittäin alhainen VOC-pitoisuus.
- Vettä läpäisemätön pinnoite kohtalaisen kemiallisen ja mekaanisen rasituksen alaisille uusille ja vanhoille betonilattioille.
- Erittäin hyvä iskunkestävyys.
- Itsestäänsiliävä pinnoite, levitetään hammaslastalla tai teräslastalla.
- Tuote kuuluu rakennusmateriaalien päästöluokkaan M1.
- Tyypillisiä käyttökohteita ovat mm. ilmanvaihtokonehuoneet.

TEKNISET TIEDOT

Maalaustuoteryhmä 2012 665 Lattioiden 2-komponenttiset liuotteettomat polyuretaanipinnoitteet RL 04, 12.

**Kuiva-ainepitoisuus,
tilavuus-%** N. 100 %.

Tiheys 1,4 kg/l (seos).

Sekoitussuhde

Tilavuusosina:

Maali	4 tilavuusosaa	Temafloor PU Flex
Kovete	1 tilavuusosa	Temafloor PU Flex Hardener

Paino-osina:

Maali	4,8 paino-osaa	Temafloor PU Flex
Kovete	1 paino-osaa	Temafloor PU Flex Hardener

Käyttöaika (+23 °C) 15 min lattialle kaadettuna, n. 10 min sekoitusastiassa. Kaada koko seos lattialle kerralla.

Käytännön riittoisuus Käytännön riittoisuuteen vaikuttavat maalattavan pinnan huokoisuus, tasaisuus ja maalausmenetelmä.

Kerrospaksuudella 1 mm riittoisuus n. 1 litra/m²

Kuivumisaika (+23 °C) Pölykuiva 6 h kuluttua.
Kevyen liikenteen kestävä 24 h kuluttua.
Täysin kovettunut 7 vrk:n kuluttua.

Alhaisemmassa lämpötilassa tuotteen kovettuminen hidastuu.

Ohenteet Thinner 1061

Työvälineiden puhdistus Thinner 1061.

Kiilto Täyskiiltävä. 1 RT-luokitus.

Värisävyt RAL 7035 ja TVT 0229.

Ohentaminen Temafloor PU Flex polyuretaanipinnoitetta ei ohenneta.

Palokäyttäytyminen C_{fl}-s1 standardin EN 13501-1 mukaan.

VOC VOC 2004/42/EC (cat A/j) 500 g/l (2010),
Temafloor PU Flex: max. VOC < 15 g/l.



Temafloor PU Flex

Astiakoot

20,0 L

Temafloor PU Flex

KÄSITTELYOHJEET

- Pinnan esikäsittely** Poista aina rasva, öljy ja muut epäpuhtaudet Tikkurilan Maalipesu -pesuaineella ennen hiontaa. Poista sementtitiilikerrokset ja vanha, hilseilevä maalikalvo hionnalla, jyrsimällä tai sinkopuhdistuksella. Valitse parhaiten ko. tiloihin soveltuva menetelmä. Puhdista lattian kolot ja kuopat poistamalla hauras ja irtonainen materiaali. Avaa halkeamat esim. kulmahiomakoneella. Poista mekaanisen esikäsittelyn jälkeen kaikki irtonainen aines huolellisesti imurilla.
- Alustan vetolujuuden on oltava yli 1,5 MPa.
- Käytettäessä tasoitemassoja, tarkista yhteensopivuus tasoitemassan valmistajalta.
- Käsittelyolosuhteet** Betonin suhteellisen kosteuden tulee olla alle 97 %. Pinnan jäännöskosteus ei saa ylittää 4 paino-%. Pinnoitustyön ja pinnoitteen kuivumisen aikana pitää ilman, pinnan ja pinnoitteen lämpötilan olla yli +15 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 70 %.
- 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 Temafloor 400, Temafloor Primer, Temafloor 220W tai Fontefloor EP 100 epoksilakalla, kyseisen tuotteen tuoteselosteen ohjeen mukaan. Kaada lakkaseos lattialle ja levitä niin runsaana, että betonipinta kyllästyy. Uusi käsittely tarvittaessa huokosettoman pinnan aikaansaamiseksi. Käytettäessä Temafloor 400 tai Temafloor 220W epoksilakkaa uusintakäsittely voidaan suorittaa 2 h kuluttua "märkää-märälle" -menetelmällä. Mikäli pohjustus on jäänyt huokoiseksi se aiheuttaa reikiä ja ilmakuplia valmiissa pinnassa. Sirottele tuoreen lakkauksen päälle esim. raekokoa 0,1–0,6 mm olevaa hiekkaa pintamassan tartunnan varmistamiseksi.
- Paikkaukset** Tasoita kuopat, avatut halkeamat ja kolot ohentamattoman Temafloor 400 tai Fontefloor EP Primer epoksilakan ja kuivan, puhtaan hiekan seoksella. Sekoitussuhde esim. 1 tilavuusosa lakkaseosta ja 1–2 tilavuusosaa raekokoa 0,1–0,6 mm olevaa hiekkaa. Hio tasoitetut kohdat tarvittaessa ennen pinnoitusta.
- Huom! Betonipinta on aina pohjustettava ennen paikkauksia.
- Pinnoitus** Yllä mainittujen pohjusteiden päälle seuraava käsittely Temafloor PU Flexillä suoritetaan aikaisintaan 16–24 h kuluttua pohjustuksesta.
- Ei sirotetulle pohjusteelle seuraava käsittely Temafloor PU Flexillä suoritetaan 16–24 h kuluttua pohjustuksesta. Yli 24 h vanha pohjustettu pinta hiotaan ennen jatkokäsittelyä.
- Mikäli Temafloor PU Flex levitetään hiekalla sirotetulle pohjusteelle ei hiontaa tarvita.
- Kaada seos lattialle, levitä lastalla ja tasoita telalla. Varmista oikea kerrospaksuus tarkkailemalla pinnoitteen menekkiä ja mittaamalla kalvonpaksuus. Suositeltava kerrospaksuus on 1,0 mm. Massan pinta tulee piikittelata n. 10–20 min kuluttua pinnoitteen levityksestä. Piikittelaus tasoittaa massakalvon ja poistaa siitä ilmakuplat.
- Huom! Älä kaavi astiaan jäävää seosta lattialle, vaan lisää se seuraavaan sekoitettavaan erään.

Temafloor PU Flex

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.

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 PU Flex

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 ja 1f mukaisesti.

	
0809	
Tikkurila Oyj Kuninkaalantie 1 FI-01300 VANTAA	
16	
TIK-048V-5001	
EN 1504-2:2004	
Betonirakenteiden suojaus- ja korjausaineet – Pinnoite.	
Hiilidioksidin läpäisevyys	sd > 50 m
Iskunkestävyys	Luokka III: ≥ 20 Nm
Kapillaarinen imeytyminen ja veden läpäisevyys	w < 0,1 kg/m ² · h _{0,5}
Kulutuskestävyys	< 3000 mg
Palokäyttäytyminen	C _{ff} -s1
Tartuntalujuus vetokokeessa	≥ 2,0 N/mm ²
Vaaralliset aineet	NPD
Vesihöyryn läpäisevyys	Class I, sD < 5 m