

FT-Kortti

# 1202 Fintex Akryylimassa

<b>Tuote</b>	Elastinen tiivistys- ja saumaussmassa.
<b>Olomuoto</b>	Yksikomponenttinen valkoinen mietotuoksuinen saumaussmassa.
<b>Soveltuvuus</b>	Tuote soveltuu rakennuslevyjen, listojen, rakenteiden saumojen ja rakojen, sekä halkeamien saumaukseen sisä- ja ulkotiloissa. Soveltuu kevyeen liimaamiseen ei jännitteisille materiaaleille. Materiaalit; puu, betoni, keramiikka, tiili, lastulevy, metalli, styrox, polystyreeni ja kipsilevyt tms. Fintex akryylimassa kestää kuivuttuaan hyvin vesi- tai liuotinhenteisiä maaleja.

## Tekniset tiedot

<b>Käyttölämpötila</b>	+ 5°C - + 40°C.
<b>Tiheys</b>	1,71 g/ml
<b>Levitysmäärä</b>	800 g/min, 3 mm/4 bar.
<b>Kovettumisaika</b>	1-2 mm/24h
<b>Murtovenymä</b>	240%
<b>Saumanmuutos</b>	12,5 %
<b>Kovuus</b>	30 Shore A DIN 53505
<b>Nahoittumisaika</b>	7 min @23°C/50% RH
<b>Lämpötilankesto</b>	-20°C - +75°C
<b>Vetolujuus</b>	0,40 MPa DIN 53504
<b>Kuljetuslämpötila</b>	Kestää jäätymistä -15°C saakka.
<b>Säilyvyysaika</b>	18 kk avaamattomassa pakkauksessa, kuivassa ja viileässä paikassa.
<b>Sertifikaatit</b>	EC1 Plus, CE.
<b>Välineiden pesu</b>	Vesi
<b>Värisävyt</b>	Valkoinen. Saatavana myös muissa väreissä erikseen tilattuna.
<b>Pakkaukset</b>	0,31 ml muovipatruuna ja 550 ml kalvopakkaus

## Käyttöohjeet

<b>Käyttöolosuhteet</b>	Käsiteltävän pinnan tulee olla kuiva ja puhdas. Tuote soveltuu sekä sisä- että ulkokäyttöön. Saumausta huonoissa olosuhteissa tulee välttää. Sauma ei kestä vesialtistusta.
<b>Käsittelyohje</b>	Mikäli massa on kylmä, anna sen lämmetä riittävästi, hyvä lämpötila on noin + 15°C- 20°C.  Leikkaa varoen patruunan kärki auki ja aseta suutin paikalleen ja muotoile sen kärki sopivaksi sauman kokoon nähden. Käytä patruunalle tai sukalle sopivaa puristinta, riippuen massan pakkauksesta. Massan suhde saumaan on 1:1, eli mikäli sauman leveys on 10 mm on massaa laitettava saumaan 10 mm syvyydeltä. Mikäli sauma on leveämpi kuin 10 mm lasketaan määrä seuraavasti: saumanleveys / 3 + 6 mm. Minimi määrä leveys/syvyys saumalle on 5 mm. Anna sauman kuivua ennen maalausta ainakin 24 h. Käytä pohjamaalaukseen vain hyvälaatuisia maalia halkeilun estämiseksi saumapinnalla. Valmis sauma voidaan maalata sekä vesi- että liuotinhenteisillä maaleilla.
<b>Pohjustus</b>	Yleensä saamaa ei tarvitse pohjustaa, mutta erittäin huokoisille materiaaleille (kipsi, kalkkikivi jne.) suositellaan pohjustusta esim. sopivalla primeriliuoksella tai maalilla.
<b>Ympäristönsuojelu</b>	Pastamainen massajäte on toimitettava ongelmajätteiden keräilypisteeseen. Tyhjtä kuivat massapatruunat tai kalvopakkaukset voidaan toimittaa kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle.

**FINTEX • TETRAKEM**

Mäkirinteentie 13  
FI-36220 Kangasala  
+358 20 785 1210

21.11.2016

## FT-Kortti

<b>Käyttöturvallisuus</b>	Käytössä noudatettava huolellisuutta ja vältettävä tarpeetonta altistumista. Suositellaan suojakäsineiden käyttöä. Tuotteesta on saatavissa käyttöturvallisuustiedote
<b>Huomioitavaa</b>	FT-kortin tiedot perustuvat laboratoriotestauksiin ja käytännön tuloksiin. Kaikki testaustulokset ovat ohjeellisia. Koska emme voi vaikuttaa käyttöolosuhteisiin, tapoihin, menetelmiin vastaa me vain tuotteidemme laadusta ja takaamme että se on korkeiden laatuvaatimusten ja sertifikaatin mukainen. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen väärästä käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta.
<b>Tulenarkuus</b>	Ei palava
<b>Kuljetus</b>	Ei VAK-luokiteltu. Suojeltava jäätymiseltä.