

FT-Kortti

1200 Tetramassa valkoinen

1204 Tetramassa maalarinvalkoinen

Tuote	Elastinen tiivistys- ja saumausmassa vaativaan saumaukseen.
Olomuoto	Yksikomponenttinen Valkoinen (1200) tai maalarinvalkoinen (1204) mietotuoksuinen saumausmassa.
Soveltuvuus	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. Tetramassa kestää kuivuttuaan hyvin vesi- tai liuotinhenteisiä maaleja ja voidaan käyttää myös ikkunoiden tiivistämiseen. Tuote ei kovetu vanhetessaan, vaan kestää aikaa ja säilyttää sauman elastisuuden erittäin hyvin.

Tekniset tiedot

Käyttölämpötila	+ 5°C- + 40°C.
Tiheys	1,57 g/ml
Levitysmäärä	500 g/min, 3 mm/4 bar.
Kovettumisaika	1-2 mm/24h
Murtovenymä	500%
Saumanmuutos	12,5 %
Kovuus	10 Shore A DIN 53505
Nahoittumisaika	10 min @23°C/50% RH
Lämpötilankesto	-20°C - +75°C
Vetolujuus	0,10 MPa DIN 53504
Kuljetuslämpötila	kestää jäätymistä -15°C saakka.
Säilyvyysaika	18 kk avaamattomassa pakkauksessa, kuivassa ja viileässä paikassa.
Sertifikaatit	EC1 Plus päästöluokka. CE.
Välineiden pesu	Vesi
Värisävyt	Valkoinen ja maalarinvalkoinen F157. Saatavana myös muissa väreissä erikseen tilattuna.
Pakkauuskoot	0,31 ml muovipatruuna ja 550 ml kalvopakkaus

Käyttöohjeet

Käyttöolosuhteet	Käsiteltävän pinnan tulee olla kuiva ja puhdas. Tuote soveltuu sekä sisä- että ulkokäyttöön. Saumausta huonoissa olosuhteissa tulee välttää. Sauma kestää tuoreenakin hyvin sadetta ja kosteutta.
Käsittelyohje	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. Sauman annetaan kuivua ennen maalausta ainakin 24 h. Käytä pohjamaalaukseen vain hyvälaatuista maalia

FT-Kortti

halkeilun estämiseksi saumapinnalla. Valmis sauma voidaan maalata sekä vesi- että liuotinhenteisillä maaleilla.

Pohjustus

Yleensä saamaa ei tarvitse pohjustaa, mutta erittäin huokoisille materiaaleille (kipsi, kalkkikivi jne.) suositellaan pohjustusta esim. sopivalla primeriliuksella tai maalilla.

Ympäristönsuojelu

Pastamainen massajäte on toimitettava ongelmajätteiden keräilypisteeseen. Tyhjät kuivat massapatruunat tai kalvopakkaukset voidaan toimittaa kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle.

Käyttöturvallisuus

Käytössä noudatettava huolellisuutta ja vältettävä tarpeetonta altistumista. Suositellaan suojakäsineiden käyttöä. Tuotteesta on saatavissa käyttöturvallisuustiedote

Huomioitavaa

FT-kortin tiedot perustuvat laboratoriotestauksiin ja käytännön tuloksiin. Kaikki testaustulokset ovat ohjeellisia. Koska emme voi vaikuttaa käyttöolosuhteisiin, tapoihin, menetelmiin vastaamme vain tuotteiden laadusta ja takaamme että se on korkeiden laatuvaatimusten ja sertifikaatin mukainen. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen väärästä käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta.

Tulenarkuus

Ei palava

Kuljetus

Ei VAK-luokiteltu. Suojeltava jäätymiseltä.