

FT-Kortti

1022 Fintex Akustiikka- ja asennusliima.

Tuote	Vesiohenteinen pastamainen, valkoinen pastamainen erikoisliima erilaisten pintamateriaalien kiinnittämiseen kuivissa ja kosteissa tiloissa.
Soveltuvuus	Voidaan käyttää erilaisten akustiikkalevyjen, villojen ja eristeiden kiinnittämiseen. Soveltuu myös keraamisten laattojen ja klinkkereiden liimaamiseen. Liimasauma on pakkasen, sekä kosteuden kestävä ja sillä on hyvä lämmönkesto. Soveltuu sekä huokoisille että tiiviille pinnoille, sekä orgaanisille tai epäorgaanisille materiaaleille.
Ominaisuudet	<p>1022 Akustiikka- ja asennusliiman ominaisuudet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • vesiohenteinen valkoinen akryylidispersio. • erittäin hyvä alkutarttuvuus. • CE-merkitty tuote. • pitkä avoinaika. • kuiviin ja kosteisiin tiloihin. Erittäin hyvä lämmönkesto, +100°C. • ei sisällä liuottimia, M1 tuote. • liuotteeton ja mietotuoksuinen liima.

Tekniset tiedot

Tiheys	1,40g/ml
Kuiva-ainepitoisuus	74 p-%
Varastointi	12 kk alkuperäispakkauksessa, säilytys kuivassa ja viileässä.
Riittoisuus	4-5 m ² /l raitaliimauksella. Menekki 200 -250 g/m ² .
Avoinaika	0-20 min. Olosuhteet +20°C, RH 50%.
Työskentelyaika	10-20 min. liiman levityksestä.
Käyttöolosuhteet	Lämpötilan on oltava yli + 5°C, mutta alle + 25°C, ilman kosteus alle RH 85%.
Lämpötilankesto	-50°C - + 100°C. Liimasauma on pakkasenkestävä.
Lujuudet	<p>Alkuleikkauslujuus: $\geq 1,0$ MPa(EN12004:2007+A1:2012)</p> <p>Leikkauslujuus lämpövanhennuksen jälkeen: $\geq 1,0$ MPa(EN12004:2007+A1:2012)</p> <p>Leikkauslujuus/avoinaika 20 min. jälkeen: $\geq 0,5$ MPa(EN12004:2007+A1:2012)</p>
Kuljetuslämpötila	Suojeltava jäätymiseltä.
Työvälineet	liimalasta 4-6 mm.
Ohenne	Vesi.
Työvälineiden pesu	Vesi ja saippua.
Pakkaukset	0,33 ptr, 5L, 10L ja 15L muoviasia.

Käyttöohjeet

Käsittelyohje	Alustan tulee olla kuiva, tasainen ja kiinteä, puhdas pölystä, noesta ja rasvasta. Liimaa levitetään harvahampaisella lastalla tasaisesti liimattavalle alustalle. Liimaus voidaan suorittaa joko raitaliimauksena tai pisteliimauksena. Liiman tarve riippuu materiaalin painosta ja alusmateriaalista ja sen laadusta. Painavia eristelevyjä tms. levyjä liimattaessa liiman annetaan olla auki 10-20 min ennen levyn kiinnipainamista alustaan. Kevyet levyt voidaan painaa kiinni heti. Laatoitus on saumattavissa 2-4 vrk:n kuluttua, riippuen alustan tiiveydestä, lämpötilasta ja kosteudesta. Liimatahrat poistetaan tuoreena vedellä.
----------------------	--

FT-Kortti

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

- Ympäristönsuojelu** Tuotetta ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään. Käyttämättä jäänyt tuore liima toimitetaan ongelmajätetieeseen hävitettäväksi. Tyhjät, kuivat liima-astiat voidaan toimittaa kierrätykseen. Kuivunut liima on kaatopaikkajätettä.
- Käyttöturvallisuus** Ei varoituksia. Tuotteesta on saatavana erillinen käyttöturvallisuustiedote.
- Tulenarkuus** Ei palava.
- Kuljetus** Lämminkuljetus.