

FT-Kortti

1163 Tetrakryl Kontaktiliima

Tuote	Vesiohenteinen, lähes hajuton erikoiskontaktiliima teollisuuteen.
Olomuoto	Vaalean beige tiksotrooppinen liima.
Käyttökohteet	Nahka, keinoahka, kangas, puu, vanerit, kartonki, paperi, turvelevyt. Erilaiset metallit, muovit ja synteettiset kumit, sekä luonnonkumi. Kenkä-, autokori- ja veneteollisuus, rakentaminen ja muu teollinen liimaus vaativissa olosuhteissa.

1163 Tetrakryl Kontaktiliiman ominaisuudet:

- Yksikomponenttinen kontaktiliima
- Hyvä lämmönkestävyys >75 °C
- Elastinen liimasauma
- Voidaan ruiskuttaa
- mieto tuoksuinen ja vesiohenteinen

Tekniset tiedot

Käyttölämpötila	+ 10°C -- + 40°C.
Tiheys	1,08 g/ml
Nahoittumisaika	5-15 min. riippuen olosuhteista.
Menekki	n. 4 m ² /l
Avoin aika	10-40 minuuttia.
Lämpötilankesto	- 40°C - +70°C kuivalla liimasaumalla.
Käyttölämpötila	+ 5°C- +25 °C.
Varastointiaika	12 kk valmistus päivämäärästä, varastointilämpötila +5°C - + 25°C. Ei saa jäättyä.
Ohenne	Vesi.
Väri	Vaalea beige.
Työvälineet	Sivellin, tela tai ruisku.
Pakkauskoost	Muoviastiat 1L, 10L tai 1000L

Käyttöohjeet

Liimattavien pintojen tulee olla puhtaita liasta ja pölystä ja tarvittaessa pintoja voidaan karhentaa. Levitä liimaa ohut ja tasainen kerros liimattavien pintojen molemmille puolille. Sopivia työkaluja liiman levitykseen ovat pensseli, tela tai ruisku. Ruiskulla levitettäessä liimaa voidaan ohentaa 2-5 % puhtaalla vedellä sekoittanen se hyvin. Anna liiman kuivua noin 15-40 min. riippuen olosuhteista. Viileä ja kostea olosuhde pidentävät huomattavasti liiman kuivumisaikaa. Paina liimattavat pinnat tiukasti yhteen niin, ettei pintojen väliin jää ilmakuplia. Voimakkaasti imevät materiaalit voidaan esikäsitellä ohennetulla liimalla ja pintojen annetaan kuivua ennen varsinaista liimausta. Ylikuivuneet liimapinnat voidaan aktivoida lämmöllä. Jos liimapinnat aktivoidaan lämmöllä, paina aktivoidut pinnat yhteen lämpimänä. Aktivointi voidaan tehdä vielä viikonkin päästä liiman levityksestä, mikäli liimapinnat ovat puhtaita. Liimasauma on lähes heti pitävä, mutta saavuttaa lopullisen lujuuden noin kahden vuorokauden kuluessa. Liimasauma on pakkasen kestävä heti kuivuttuaan.

FT-kortin tiedot perustuvat laboratoriotestauksiin ja käytännön tuloksiin. Kaikki testaustulokset ovat ohjeellisia. Koska emme voi vaikuttaa käyttöolosuhteisiin, työtapoihin, 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.

FINTEX · TETRAKEM

Mäkirinteentie 13
FI-36220 Kangasala
+358 20 785 1210 17

17.5.2021

FT-Kortti

Puhdistaminen	Vesi.
Työvälineiden pesu	Vesi ja saippua.
Ympäristönsuojelu	Tuotetta ei saa päästää viemäriin, vesistöön tai maaperään. Käyttämättä jäänyt tuore liima toimitetaan ongelmajättepisteeseen hävitettäväksi. Tyhjät ja kuivat liima-astiat voidaan toimittaa kierrätykseen. Kuivunut liima on kaatopaikkajätettä.
Varoitukset	Ei varoituksia.
Turvallisuus	Haitallinen. Tuotteesta on saatavilla käyttöturvatiedote. Nämä ovat saatavilla Fintexin nettisivuilta tuotteen kohdalta.
Paloluokka	Ei palava
Kuljetus	Lämmin kuljetus