

FT-Kortti

1020 Tetrakem Lattia- ja Seinäliima

Tuote	Vesiohenteinen, pastamainen, valkoinen polymeeridisersioliima lattia- ja seinäpäällysteiden kiinnittämiseen kuivissa ja kosteissa tiloissa.
Soveltuvuus	Liima soveltuu PVC-mattojen ja -laattojen, huopa- ja vaahtoalustaisten mattojen, PVC-alustaisten korkkilaattojen, muovi- ja kumimattojen, linoleumin sekä ohuiden vinyyli- ja vaahtopäällysteiden liimaukseen tasoite-, betoni-, lasikuitu-, puu-, vaneri- ja rakennuslevyypinnoille lattioissa ja seinillä. Soveltuu sekä huokoisille että tiiviille pinnoille. Liiman paloturvallisuus on testattu ajoneuvo-teollisuudessa vaaditulla liekin leviämistestillä standardin ISO 5658-2:2006 mukaan.
Ominaisuudet	<p>1020 Lattia- ja seinäliiman ominaisuudet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • yksikomponenttinen polymeeridisersi • vesiohenteinen • hyvä alkutartunta • pitkä avoinaika • kuiviin ja kosteisiin tiloihin • ei sisällä pehmittimiä • täyttää asetuksen R118 mukaisen ajoneuvomateriaalin paloturvallisuusvaatimuksen

Tekniset tiedot

Tiheys	1,40 g/ml
Varastointi	36 kk alkuperäispakkauksessa, säilytys kuivassa ja viileässä.
Riittoisuus	3-6 m ² /l
Avoinaika	Olosuhteet +20°C, RH 50%. Märkäliimaus 3-20 min, tarraliimaus 20-60 min.
Alustan kosteus	Puu 8-12 % ja betoni max. RH85%.
Käyttöolosuhteet	Lämpötilan on oltava yli + 15°C, mutta alle + 25°C, ilman kosteus alle 50 %.
Lämpötilankesto	-40°C - + 70°C.
Viskositeetti	n. 20000-40000 mPas 20°C.
Luokitukset	ISO 5658-2:2006 ajoneuvoteollisuuden liekin leviämistesti
Kuljetuslämpötila	Suojeltava jäätymiseltä.
Työvälineet	hienohampainen mattoliimalasta tai tela.
Ohenne	Vesi.
Työvälineiden pesu	Vesi ja saippua.
Pakkauskoort	5L ja 15L suorakaiteen muotoinen muoviasiasta.

Käyttöohjeet

Käsittelyohje	Levitä liima hienohampaisella mattoliimalastalla tai liimaamiseen soveltuvalla telalla. Huokoisille pinnoille liimaus suoritetaan ns. märkäliimauksena, jolloin liimattava materiaali painetaan pintaan kiinni 3-5 minuutin kuluessa. Liimattava pinta hierotaan huolellisesti kiinni alustaan. Mikäli liimattava materiaali on jäykkää tai jännitteistä, anna liiman kuivua 15-30 minuuttia, jolloin liiman tartunta paranee. Täysin tiiveillä pinnoilla liiman on annettava kuivua 40-60 minuuttia ja sen jälkeen pinta hierretään huolellisesti kiinni alustaan. HUOM: Liian nopea liimaaminen tiiviillä pinnalla voi aiheuttaa kuplimista liimattavaan pintaan. Ilman tai liimattavan pinnan matala lämpötila, ilman tai rakenteen suuri suhteellinen kosteus pidentävät liimausaikaa huomattavasti. Annetut ajat ovat ohjeellisia ja tarvittaessa suorita koeliimaus. Tuore liima puhdistetaan lämpimällä vedellä ja puhdistusliinalla, kuivunut liima poistetaan voimakkaasti emäksisellä pesuaineella. Tarkista myös päällysteen valmistajan ohjeet liimaamisesta.
----------------------	---

FT-Kortti

FT-kortin tiedot perustuvat laboratoriotestauksiin ja käytännön tuloksiin. Kaikki testaustulokset ovat ohjeellisia. Koska emme voi vaikuttaa käyttöolosuhteisiin, työtapoihin tai –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 nestemäinen liima toimitetaan ongelmajätepisteeseen hävitettäväksi. Tyhjät, kuivat liima-astiat voidaan toimittaa kierrätykseen. Kuivunut liima on kaatopaikkajätettä.

Käyttöturvallisuus Ei varoituksia. Tuotteesta on saatavana erillinen käyttöturvallisuustiedote.

Tulenarkuus Ei ole helposti syttyvä.

Kuljetus Lämminkuljetus.