

FT-Kortti

TetraPlast MS-Polymeeri liima-/tiivistemassa

Tuote no: 9052, 6203, 6205, 6206

Tuote	Yksikomponenttinen, hajuton, isosyanaattivapaa, vahva ja elastinen liima, joka soveltuu hyvin myös tiivistämiseen. Tuotenumero ja värit: 9052 kirkas, 6203 harmaa, 6205 valkoinen ja 6206 musta.
Olomuoto	Lähes hajuton, pastamainen, värillinen tai kirkas massa.
Soveltuvuus	Paneelien, puulistojen, puu- ja metallikynnysten, keramiikan, tiilen, betonien, kipsilevyn, eriste-materiaalien tai sisustuslevyjen, liikuntasauojen liimaamien ja/tai saumaus. Keittiöt ja kylpyhuoneet, elintarvikevarastot, autokorit, lasitukset, kattopellitykset, komponenttiliimaus, halkeamien korjaus. Tuotteella on hyvä UV-kestävyys. Elastinen, ei kutistu, hyvä alkutarttuvuus, päälle maalattava. Soveltuu seuraaville materiaaleille: lasi, emali, elaksoitu alumiini, posliini, metalli, maalatut pinnat, polyesteripaneelit, polystyreeni, PVC, PU, ruostumaton teräs, sinkitty teräs, betoni, kivi, tiili. Ei sovellu PE, PP, teflon, bitumi, asfaltti.

Tekniset tiedot

Käyttölämpötila	Työskentely + 5 -- + 35°C. Valmiin sauman lämpötilan kesto -40 - +90°C (hetkellinen 120°C / 8 tuntia)
Tiheys	1,5 g/ml
Kovettumisaika	± 2-4 mm / 24 h
Murtovenymä	>300% DIN 53504
Sauman muutos	0 % DIN 52451
Kovuus	30-35 Shore A DIN 53505
Nahoittumisaika	10 min, 23°C/55%
Lämpötilankesto	- 40°C - +90°C
Vetolujuus	2 N/mm ² DIN 53504
Kuljetus lämpötila	Alin + 5 °C
Säilyvyysaika	18 kk avaamaton pakkaus viileässä ja kuivassa.
Sertifikaatit	CE, M1
Värit	Kirkas, harmaa, valkoinen ja musta
Kuivumisaika	Kuivumiseen vaikuttavat saumanpaksuus, lämpötila, ilman suhteellinen kosteus ja ilmanvaihto.
Pakkauskoost	290 ml muovipatruuna

Käyttöohjeet

Olosuhteet	Liimattavan pinnan tulee olla kuiva, puhdas ja rasvaton. Liimauslämpötilan tulee olla yli +5 ja alle +25°C.
Käsittelyohje	Tuotetta ei tarvitse sekoittaa. Massa levitetään kohtisuorina raitoina 10-20 cm välein, ei liimapisteinä. Massan voi levittää lastalla tai kostealla liimaustikulla kiinnityspintaan. Kiinnittäminen viimeistään 10 min päästä liiman levittämisestä.
Tahrojen poisto	5065 Fintex Lakkabensiini
Välineiden pesu	5065 Fintex Lakkabensiini
Ympäristönsuojelu	Liima jäte on toimitettava ongelmajätteiden keräilypisteeseen. Tyhjät patruunat voidaan toimittaa kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle.
Käyttöturvallisuus	Tuotteen koostumus ei edellytä vaaramerkintöjä. Tuotteesta on saatavissa käyttöturvallisuustiedote.
Tulenarkuus	Ei ole helposti syttyvä.

FINTEX · TETRAKEM

Mäkirinteentie 13
FI-36220 Kangasala
+358 20 785 1210

9.2.2024

FT-Kortti
Kuljetus

Tuote ei kuulu vaarallisten aineiden kuljetusmääräysten piiriin.

FINTEX · TETRAKEM

Mäkirintäentie 13
FI-36220 Kangasala
+358 20 785 1210

9.2.2024