

# Kiilto Premium ypač stiprūs fiksavimo klijai

Elastingi, stiprūs klijai, skirti klijuoti medieną, betoną, akmenį ir sticlą bei skirtingų tipų metalus ir plastikus. Puikus pirminis sukibimas. Be tirpiklių, sudėtyje nėra izocionatų. Terminis atsparumas nuo -40 iki +100 °C. Atsparus sūriam vandeniui. Vieno komponento.



- Maksimalus pradinis sukibimas, puikus terminis atsparumas. Atsparūs drėgmei ir chemikalams
- Tinka klijavimui
- Išėiga: 8,9 x 8,9 mm trikampio formos siūlė, apie 7,3 m/tūbelė
- Džiūvimo laikas 3 mm/d., apie 10 mm/7 d.
- Tinka naudoti viduje ir išorėje

## PANAUDOJIMO SRITIS

Vieno komponento „KiiltoFix Premium“ yra sukurti gerai klijuojančios polimerų technologijos pagrindu. Tinka tvirtinti bei sandarinti viduje ir lauke. Puikiai tinka naudoti ten, kur reikia gero pirminio sukibimo (naudoti automobiliuose, valtyse, mobiliuosiuose namuose), fiksuoti grindjuostes ir statybines plokštes. Norimos naudoti medžiagos turi būti be dulkių, tepalų ir be riebalų. Gerai limpa prie įvairių akmenų, betono, daugelio metalų, medienos, stiklo ir glazūruotų paviršių, taip pat epoksido ir poliesterio paviršių. Prieš naudojimą su plastikinėmis medžiagomis rekomenduojama išbandyti. Atitinka statybinių produktų išskiriamų teršalų M1 klasę. Be tirpiklių, sudėtyje nėra izocionatų ar ftalatų. Galima dažyti beveik visais vandens pagrindo dažais (prieš naudojimą visada išbandykite). Itin geras atsparumas atmosferos poveikiui, geras atsparumas UV spinduliams. Atsparus chemikalams (silpniems tirpalams). Atsparus sūriam vandeniui. Netinka naudoti stiklinimui.

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

Nukirpkite tūbelės galiuką ir uždėkite antgalį. „KiiltoFix Premium“ dengiama rankiniu arba akumuliatoriniu pistoletu. Pastaba! Atsižvelkite į produkto didelę klampą, pasirinkdami pistoletą. Tėpkite juostelėmis. Prieš tepdami klijus pasirūpinkite, kad norimi sandarinti / klijuoti paviršiai būtų švarūs. Baigę naudotis sandariai uždarykite pakuotę. Nesustingusį produktą galima pašalinti ksilenu ar acetonu. Sukietėjusį gaminį galima pašalinti tik mechaniškai. Dėl vyraujančių sąlygų, tokių kaip oro temperatūra, oro drėgnumas, pagrindo medžiaga ir drėgnumas, taip pat užteptų klijų kiekis, daro didelį poveikį kietėjimui ir džiūvimui.

## PAPILDOMA INFORMACIJA

Šiame produkto duomenų lape pateikta informacija yra paremta mūsų atliktais bandymais ir praktinėmis žiniomis. Techniniai duomenys yra nustatyti standartinėmis sąlygomis. Dėl kintančių vietinių darbinųjų sąlygų ir būdų keičiasi produkto veikimas ir rezultatas. Kokybės valdymo sistema užtikrina aukštą produktų kokybę. Jei

RIŠIKLIO RŪŠIS	MS polimeras
KONSISTENCIJA	didelės klampos pasta
TANKIS/SANTYKINIS SVORIS	apytikr. 1,6 kg/l
ŠLYTIES JĖGA	SS / SS 2 N/mm <sup>2</sup>
TEMPIMO JĖGA	2,2 N/mm <sup>2</sup> (DIN 53504)
PAILGĖJIMAS	350 % (DIN 53504)
KIETUMAS	„Shore A 60“
SUSITRAUKIMAS	apytikr. 2 %
PLĖVELĖS SUSIFORMAVIMO	apytikr. 10 min. (23 °C, RH 50 %)
KIETĖJIMO GREITIS	3 mm/d, apytikr. 10 mm/7 d (23 °C / 50 % RH)
NAUDOJIMO TEMPERATŪRA	Nuo +1 iki 40 °C
PAKUOTĖS DYDŽIAI	290 ml
PADENGIMAS	8,9 x 8,9 mm trikampė siūlė, apytikr. 7,3 m / tūbelėje
MAKS. SIŪLIŲ DEFORNAVIMASIS	± 25 %
SANDĖLIAVIMAS	Neatidarytą esant +10–25 °C 12 mėnesių.



produktas naudojamas netinkamai ar netinkamomis sąlygomis, kurios nuo mūsų nepriklauso, neprisiimame jokios atsakomybės. Todėl negalime būti laikomi atsakingi už galutinį rezultatą. Norint užtikrinti tinkamą produkto naudojimą, naudotojas turi susipažinti su darbo instrukcijų ir procedūrų vadovu, jei jie pateikiami, turiniu.

**APLINKA IR SAUGUMAS**

Vengti šviežio gaminio tiesioginio sąlyčio su oda, naudoti apsaugines pirštines. Žr. medžiagos saugos duomenų lapą. Informacijos apie produkto ir pakuotės utilizavimą rasite adresu [www.kiilto.lt](http://www.kiilto.lt).