



KIILTOFIX PREMIUM

KASUTAMISOBJEKTID	Ühekomponentne, silüülpolümeertehnoloogial põhinev montaažiliim. Sobib erinevate detailide liimimiseks ja tihendamiseks sees ja väljas. Sobib tugevat algnaket nõudvateks liimimisteks (auto, hagissuvila, veesõidukid), ehitusplaatide ja liistude kinnitamiseks.	
ALUSPIND	Kasutatavad materjalid peavad olema kuivad ning puhastatud tolmust, rasvast ja õlist. Toode nakkub erinevate kivipindadega, betooniga, enamuse metallidega, puidu, klaasi ja glasuuritud pindadega ning epoksüüd- ja polüesterpindadega. Plastpindade puhul soovitame proovida toote nakkumist väikesel pinnal enne suurte pindade kinnitamist.	
OMADUSED	<ul style="list-style-type: none">* vastab M1 ehitusmaterjalide emissiooniklassile* eriti tugev algnake* elastne* väga hea nakkuvus paljude materjalidega* lahustivaba* ei sisalda isotsüanaate ja ftalaate* ülevärvitav enamike veebaasiliste värvidega (soorita proovivärvimine)* väga hea ilmastikukindlus* hea vastupidavus UV-kiirgusele* hea vastupidavus kemikaalidele (lahjad lahused)* mereveekindel* ei sobi klaasimistöodeks	
TEHNILISED ANDMED	Tüüp	MS polümeer
	Olek	kõrgeviskoosne pasta
	Kõvenemine	õhuniiskuse toimel
	Puutekuiv	u. 10 min (23°C, RH 50%)
	Kõvenemisaeg	3 mm/ööpäev, u 10 mm / 7 ööpäeva
	Kahanemine	u. 2%
	Erikaal	u. 1,6 kg/l
	Kasutustemperatuur	+1...+40°C
	Temperatuurikindlus (kõvenenult)	-40...+100°C
	Tõmbetugevus (DIN 53504)	2,2 N/mm ²
	Venivuspiir (DIN 53504)	350%
	Lõiketugevus	2 N/mm ²
	Shore A kõvadus	60
	Nihkekindlus	± 25%

*eeltoodud väärtused on informatiivsed ja neid ei saa käsitleda konkreetse spetsifikatsioonina (eriti kiletumisaeg ja kõvenemiskiirus sõltuvad oluliselt töötingimustest, nagu näiteks õhutemperatuurist ja niiskusest.)

KULU	8,9 × 8,9 mm kolmnurkset vuuki, u. 7,3 m / padrun
PINNALEKANDMINE	Padrunist püstoliga, kasutades kaasas olevat padruni otsikut.
KILETUMISAEG	u. 10 min. (23°C, RH 50%)
KÕVENEMISKIIRUS	u. 3 mm/24 h, 10 mm/7 ööpäeva (23°C, RH 50%)
SOOVITATAVAD KASUTUSTINGIMUSED	Kasutatakse temperatuuril +1...+40°C. Keskkonningimused, nagu näiteks õhu niiskus, temperatuur, aluspinna kvaliteet ja niiskus ning kihipaksus mõjutavad oluliselt kiletumis- ja vulkaniseerumisaega. Seetõttu tuleb eelpooltoodud andmeid vaadelda ligikaudsetena.
KASUTUSJUHEND	Lõika padruni otsas olev keermestatud ots lahti ja keera otsik kohale. Toode pressitakse padrunist välja kas käsi- või suruõhu toimel töötava kokkusurujaga. NB! Toode on eriti kõrgeviskoosne, seda tuleb silmas pidada sobivat püstolit valides. Liimimisel kantakse mass pinnale triipudena. Tihendatavad/liimitavad pinnad tuleb enne massi pealekandmist puhastada mustusest. Sulge pakend hoolikalt peale kasutamist. Kõvenemata massi saab eemaldada ksüleeniga või atsetooniga. Kõvenenud toote mehaaniliselt.
VÄRV JA PAKEND	290 ml padrun, valge
TÖÖ JA KESKKONNAOHUTUS	Hoida lastele kättesaamatus kohas. Kõvenemata toodet ei või valada kanalistsiooni. Väikesed kogused kõvenemata toodet hävitatakse, lastes tal kuivada õhuniiskuse toimel. Kuivanud toode viia prügimäele.
LADUSTAMINE	Säilitada kuivas ruumis, tihedalt suletud originaalpaigas temperatuuril (+10...+25°C). Tagatud säilimisaeg 12 kuud toote valmistusajast. Ülaltoodud andmed on kontrollitud ja õiged, tuginevad laboratoorsetele katsetele ja praktilistele kogemustele. Meie ei vastuta kahjude eest, mis on tingitud toote kasutamisharjumuste eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest.

Tehniline konsultatsioon telefonil 6 031 900