

Kiilto Premium montaažiliim



Elastne tugevusliim puidule, betoonile, kivile ja klaasile, aga ka erinevatele metallidele ja plastidele. Eriti tugev algnake. Lahustivaba, ei sisalda isotsüanaate. Temperatuurikindel vahemikus -40 kuni +100 °C. Vastupidav soolasele veele. Ühekomponentne.



- ülihea algnake
- suurepärase temperatuurikindluse
- madalaim temperatuur + 1 °C
- vastupidav niiskusele ja kemikaalidele
- sobib niisketele pindadele
- sobib kasutamiseks ka välitingimustes

KASUTUSALA

Ühekomponentne KiiltoFix Premium põhineb silüülpolümeeri tehnoloogial ja on suure seosetugevusega. Sobib kinnitamiseks ja tihendamiseks sise- ja välitingimustes. Sobib tugevat algnaket nõudvateks liimimisteks (autod, paadid, haagised), ehitusplaatide ja liistude kinnitamiseks. Kasutatavad materjalid peavad olema tolmu-, rasu- ja õlivabad. Hea liimuvus mitmesuguste kivipindade, betooni, enamuse metallide, puidu, klaasi ja emailpindadega, samuti epoksiid- ja polüestripindadega. Enne plastmaterjalide liimimist on soovitatav teha prooviliimimine tegelikes kasutustingimustes. Ehitusmaterjalide heitkoguste klassifikatsioon M1. Lahustivaba, ei sisalda isotsüanaate ja ftalaate. Ülevärvitav enamike veepõhiste värvidega (enne kasutamist alati katseliselt kontrollida). Väga hea ilmastikukindlus, vastupidav ultraviolettkiirgusele. Hea vastupidavus kemikaalidele (lahjad lahused). Vastupidav soolasele veele. Ei ole lakitav.

KASUTUSJUHI

Lõigake tuubi ülaosa lahti ja kinnitage otsik. KiiltoFix Premium kantakse peale käsi- või akupüstoliga. NB! Püstoli valimisel arvestage toote suure viskoossusega. Kandke peale triipudena. Enne liimi pealekandmist tuleb kontrollida, et tihendatavad/seotavad pinnad on puhtad. Sulgege pakend pärast kasutamist hoolikalt. Kõvastumata toote saab eemaldada ksüleeniga või atsetooniga. Kõvastunud toodet saab eemaldada vaid mehaaniliselt. Valitsevad tingimused nagu õhutemperatuur, õhuniiskus, aluspinna materjal ja niiskus, samuti pealekantud liimi kogus, mõjutavad oluliselt puutekuivuse saavutamise ja lõpliku kuivamise aega.

LISATEAVE

Käesoleval tootelehel esitatud teabe aluseks on meie ettevõttes läbi viidud katsete tulemused ja meie praktilised teadmised. Tehnilised andmed on määratletud standardtingimustes. Toote tõhusus ja tulemus sõltub kohapealsetest töötingimustest. Samuti on olemas ettevõtte toodete kõrge kvaliteedi. Me ei võta vastutust toote ebaõige kasutamise või valitsevate tingimuste korral, mille üle meil puudub

SIDEAINE TÜÜP	MS-polümeer
KONSISTENTS	suure viskoossusega pasta
ERIKAAL	u 1,6 kg/l
VÕÕ NIHKETUGEVUS	SS/SS 2 N/mm ²
TÕMBETUGEVUS	2,2 N/mm ² (DIN 53504)
VENIVUS	350% (DIN 53504)
KÕVADUS	Kõvadus A 60
KAHANEMINE	u 2%
PEALMISE KIHU KUIVAMISAEG	u 10 min (23 °C, RH 50%)
KUIVAMISE KIIRUS	3 mm / päevas, u 10 mm / 7 päeva (23 °C / 50% RH)
KASUTUSTEMPERAATUUR	+1°C kuni +40°C
PAKENDI SUURUSED	290 ml
KULU	8,9×8,9 mm kolmnurkne vuuk, u 7,3 m / padrun
MAX VUUGI DEFORMATSIOON	± 25%
LADUSTAMINE	Avamata mahutis temperatuuril +10 °C kuni +25 °C kuni 12 kuud.



kontroll. Seega, ei ole meil võimalik võtta endale vastutust lõpptulemuse eest. Toote õige kasutamine eeldab, et kasutaja tutvub tööjuhendis kirjeldatud tööõhimoetete ja toimingutega.

KESKKOND JA OHUTUS

Vältige kuivamata toote kokkupuudet nahaga, kasutage kaitsekindaid. Tutvuge tooteohutuskaardiga. Lisateavet toote ja pakendi kõrvaldamise kohta leiate kodulehel www.kiilto.com.