

# Kiilto Clear värvitu hübriidtihendusmas



Värvitu ja elastne liimhermeetik kasutamiseks sise- ja välistingimustes. Kerge kasutada. Sobib näiteks WC-pottide, peeglite ja klaasploki kinnitamiseks. Sobib ka looduskivile ja nihkevuukidesse. Ühekomponentne.

- Hea algnake
- veesõidukite liimimised
- looduskivile, voolukivile ja marmorile
- peeglite ja klaasi kinnitamiseks
- WC-pottide kinnitamiseks
- sobib kasutamiseks ka välistingimustes

## KASUTUSALA

Ühekomponentne Kiilto Clear liimi- ja tihendusmass on silüülpolümeertehnoloogial põhinev värvitu elastne hermeetik. Sobib kinnitamiseks ja tihendamiseks sise- ja välistingimustes. Sobiv kasutuskohtadesse, kus on nõutav kiire kõvenemine, nt sõidukikerede (autod, paadid ja haagised), liistude, ehitusplaatide ja suurele mehaanilisele koormusele avatud nihkevuukide korral.

## KASUTUSJUHIS

Kasutatavad materjalid peavad olema tolmu- ja rasvavabad, kuivad ning rasva- ja õlivabad. Hea nakkuvus mitmesuguste kivipindade, betooni, enamuse metallide, puidu, klaasi ja emailpindadega, samuti epoksiid- ja polüesterpindadega. Enne plastmaterjalide liimimist on soovitatav teha prooviliimimine tegelikes kasutustingimustes. Lõigake tuubi koonusots lahti. Keerake väljutusotsik oma kohale ja lõigake vuugi laiusega sobivasse suurusesse. Kandke liim pinnale käsi- või suruõhupüstoliga ja vajadusel tasandage niisutatud labidaga soovitud vormi. Liimimisel kandke liim pinnale triipudena ja vajaduse korral levitage laiali liimikammiga. Sulgege pakend pärast kasutamist hoolikalt. Kuivamata toote saab eemaldada ksüleeni või atsetooniga. Kuivanud toodet saab eemaldada vaid mehaaniliselt. Äärmuslikes keskkonningimustes võib Kiilto Clear värvus veidi muutuda. Pole soovitatav kasutada klaasimistöödel (aknaklaasi kinnitamiseks või tihendamiseks aknaraamisesse)

## 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 oleneb tulemus töömeetodist. Meie kvaliteedijuhtimissüsteem kindlustab ettevõtte toodete kõrge kvaliteedi. Me ei võta vastutust toote ebaõige kasutamise või valitsevate tingimuste korral, mille üle meil puudub kontroll. Seega, ei ole meil võimalik võtta endale vastutust lõpptulemuse eest. Toote õige kasutamine eeldab, et kasutaja tutvub tööjuhendis kirjeldatud tööpõhimõtete ja toimingutega.

## KESKKOND JA OHUTUS

Vältige kuivamata toote kokkupuudet nahaga, kasutage kaitsekindaid. Tutvuge tooteohutuskaardiga. Lisateavet toote ja pakendi

SIDEAINE TÜÜP	SMP-polümeer
KONSISTENTS	suure viskoossusega pasta
ERIKAAL	u 1,1 kg/l
TÕMBETUGEVUS	3,5 N/mm <sup>2</sup> (DIN 53504)
VENIVUS	250% (DIN 53504)
KÕVADUS	Kõvadus A 55
PEALMISE KIHU KUIVAMISAEG	u 10 min (23 °C, RH 50%)
KUIVAMISE KIIRUS	3 mm / päevas
KASUTUSTEMPERatuur	+5 kuni +35 °C
PAKENDI SUURUSED	290 ml
HOOLDUSTEMPERatuur	-40 kuni +90 °C
KULU	5x5 mm vuuk, u 12 m / padrun
MAX VUUGI DEFORMATSIOON	± 20%
LADUSTAMINE	Avamata pakendis kuivas ruumis temperatuuril +10 °C kuni +25 °C säilib 12 kuud.



kõrvaldamise kohta leiate kodulehel [www.kiilto.com](http://www.kiilto.com).