



KIILTOFIX MASA

ANVÄNDNINGSMÅL

En-komponents KiiltoFix Masa är baserad på en helt ny polymerteknologi. Kan användas både inom- och utomhus. Passar för limning av karosser (bil, båt, husbil) som kräver snabb härdning, listverk, montering av byggnadsskivor och rörelsefogar som är utsatta för hårt slitage. KiiltoFix Masa kan användas i utrymmen för livsmedelstillverkning men får inte ha direktkontakt med mat.

UNDERLAG

Underlagen som limmas skall vara torra och fria från damm, fett och olja. Limmassan har god vidhäftning mot olika stenytor, betong, de flesta metaller, trä, glas och glaserade ytor samt epoxy- och polyesterlack. Vid limning mot plast, gör ett limprov för att säkerställa vidhäftningen.

EGENSKAPER

- har M1-emissionsklass för byggnadsmaterial
- elastisk
- snabbhärdande
- god vidhäftning mot de flesta material
- lösningsmedelsfritt
- isocyanat- och ftalat-fri
- lätt att applicera även vid låga temperaturer
- övermålningsbar med vattenbaserade målarfärger (gör uppstrykningsprov)
- mycket god väderbeständighet
- god kemikaliebeständighet (mot utspädda lösningar)
- havsvattenbeständig
- kan användas i utrymmen för livsmedelstillverkning men får inte ha direktkontakt med mat.

TEKNISK DATA

Bindemedel	MS-polymer
Konsistens	pastös
Härdningsmekanism	fukthärdande
Damm torr	ca. 15 min (23°C/50% RF)
Krympning	ca. 2%
Densitet	ca. 1,5 kg/l
Appliceringstemperatur	+1 - +40°C
Värmebeständighet	-40 - +90°C
Draghållfasthet	2 N/mm ²
Brottöjning	400%
Skjuvhållfasthet (Al-Al, 1,5 mm's fog)	2 N/mm ²
Hårdhet	40 Shore A
Max. Fogrörelse	+/- 10%

ÅTGÅNG

5 x 5 mm räcker till ca. 12 m per tub.

APPLICERING

Från patronen med pressverktyg, appliceringsspetsen kan skäras till önskad storlek 1 - 10 mm.

YTTORR

ca. 15 minuter (23°C/50% RF)

GENOMHÄRDNING

ca. 3 mm/dygn, 10 mm/7 dygn (23°C/50% RF)

**REKOMMENDERADE
ANVÄNDNING-
FÖRHÅLLANDEN**

Kiilto Fix kan användas vid temperaturer +1...+40°C. Rådande omständigheter, som luftfuktighet, temperatur, underlagets typ och fuktighet samt produktmängden påverkar starkt på yttorkningen och genomhärdningen. Torktiderna vi anger kan således endast betraktas som riktgivande.

BRUKSANVISNING

Skär av konen på patrontoppen.
Skruva appliceringsspetsen på plats och skär den så att den motsvarar den önskade fogbredden. Produkten appliceras med en hand- eller tryckluftsdreven pistol, fogytan glättas vid behov med en fuktad spackel. Vid limning appliceras produkten som glesa ränder. **OBS!** Ytorna som skall tätas eller limmas måste rengöras noga före applicering av produkten.

En ohärdad produkt kan avlägsnas med xylen eller aceton. Härdad produkt även mekaniskt.

**FÖRPACKNING OCH
FÄRGER**

290 ml patron
Vit, grå, brun, svart och beige

**ANVÄNDNING- OCH
MILJÖSÄKERHET**

Förvaras oåtkomligt för barn. Ohärdad produkt får ej komma i avloppet. Små produktrester intorkas, en torkad produkt är soptippsdugligt. Till produkten finns ett separat säkerhetsdatablad och på produktetiketten finns anvisningar för hantering av produktrester.

OBSERVERA

Lagring på svalt och torrt ställe (+10°C...+25°C) i en obruten originalförpackning, högst 18 månader.

Våra anvisningar baserar sig på laboratorieprov och vår bästa kunskap. Vi kan dock inte kontrollera sakligheten och utföringen av arbetet eller förhållandena på platsen, och kan därför inte heller ansvara för dem.

I osäkra fall står fabriken tekniska service till Er tjänst.

KIILTO OY
Teknisk avdelning
Tel. +358 3 280 8111
www.kiilto.com

KIILTO AB
Tel. 08-732 88 75



23.9.2016

RAKENNUSMATERIAALIN M1-PÄÄSTÖLUOKITUKSEN SAANEET KIILLON RT-TUOTTEET

POHJUSTEET JA LISÄAINEET

Kiilto Start Primer
Kiilto Keraprimer
Kiilto Gel Primer
Kiilto Care Jälkihoitoaine
Kiilto Link

LATTIATASOITTEET JA OHEISTUOTTEET

Kiilto EPS Light DF
Kiilto 60
Kiilto 70
Kiilto 77
Kiilto Lattialämmitystasoite DF
Kiilto Multiplan DF
Kiilto Fiberflex DF
Kiilto Tasoflex
Kiilto TopPlan
Kiilto TopPlan DF
Kiilto 97
Kiilto Maxirapid
Kiilto Easyrapid DF
Kiilto Plan Universal
Kiilto Plan Base
Kiilto Plan Rapid
Kiilto dB Stop

SEINÄTASOITTEET

Kiilto OT
Kiilto OTR
Kiilto OT Light
Kiilto OL
Kiilto TM DF
Kiilto KL
Kiilto TT
Kiilto SK
Kiilto SR DF
Kiilto SH
Kiilto WSH
Kiilto GP
Kiilto LK
Kiilto LH

VALMISTASOITTEET

Kiilto J
Kiilto R
Kiilto LM
Kiilto LF
Kiilto Fine
Kiilto Max
Kiilto Medium

VEDENERISTEET JA -TARVIKKEET

Kiilto Kerafiber
Kiilto Keramix A + X
Kiilto Kosteussulku
Kiilto KeraSeal
Kiilto KeraSafe Kangas
Kiilto KeraSafe Saumanauha
Kiilto Sisänurkkavahvike
Kiilto Ulkonurkkavahvike
Kiilto Lämpivientivahvike

KIINNITYS- JA SAUMALAASTIT

Kiilto Superfix DF
Kiilto Lightfix
Kiilto Saneerauslaasti
Kiilto Lattialaasti DF
Kiilto Floorfix DF
Kiilto Kerapid
Kiilto Highflex S2 DF
Kiilto Saumalaasti
Kiilto Lattiasaumalaasti

LATTIALIIMAT

Kiilto M1000 ECO
Kiilto Extra
Kiilto Grip

jatkuu

SEINÄLIIMAT

Kiilto Tapetinpoisto

Kiilto Valmisliisteri

Kiilto Ultra Plus

Kiilto NoWo

Kiilto Combi

Kiilto Lasikuitutapettiliima

Kiilto 1 Kuivan tilan seinäliima

Kiilto 2 Tasoitetapettiliima

Kiilto Boord Boordiliima

Kiilto Raksa Rakennusliima

Kiilto PL 250 Laattaliima

PARKETTILIIMAT JA -LAKAT

Kiilto Solid

Kiilto Spezial

Kiilto FlexSilan

Kiilto Flex

Kiilto Slim Parkettiliima + kovete

Kiilto Forme

Kiilto Total

Kiilto Tempo

Kiilto Aku De Luxe

Kiilto Kalle Pro

Kiilto Topaz

Kiilto Opal

Kiilto Puulattialakka Safir

Kiilto Parquet Oil

Kiilto Protec Hardwax Oil

YLEISLIIMAT, LIIMAMASSAT

KiiltoFix Masa

KiiltoFix Premium

KiiltoFlex XPU

Kiilto 66

Kiilto B3

Kiilto D4

Kiilto Akva Contact