

Dok.nro: LA-1207-6BAKW	Päiväys: 20.7.2012
Korvaa: LA-0903-6KW	Sivu: 1 / 4

ASENNUSOHJE – Kitchen Wall

Lue tämä asennusohje läpi kokonaisuudessaan ja tutki tuote mahdollisten pintavaurioiden tai muiden vaurioiden vuoksi ennen kuin Kitchen Wallin asennus alkaa.

Kitchen Wall on 3 mm paksu seinälevy joka on tarkoitettu liimattavaksi kantavalle seinärakenteelle. Hyvän lopputuloksen saamisen edellytyksenä on että käytetään oikeantyyppistä liimaa. Liimaus on sallittu vain Tec7 tai KiiltoFix Masa liimoilla (Valmistajan takuehdot voimassa)

Liima ja saumausmassa

Tec7 on vettäsisältämätön, ympäristöystävällinen MS-polymeeri liima ja saumausmassa. Tec7 ei sisällä haitallisia liuottimia, ei aiheuta haitallisia kaasupäästöjä kovettumisen aikana ja kiinnittyy erittäin hyvin miltei kaikille pinnoille. Tec7 on vesitiivis ja se sietää astianpesukoneista tulevaa höyryä. Tec7 sietää sähköhelleista johtuvaa lämpö- rasitusta. Tec7 voidaan varastoida jäätymisrajan alla olevassa lämpötilassa ilman vahingoittumista. Tec7 on elintarvikehyväksytty. Lisätietoa Tec7 tuotteesta: www.alloc.com.

KiiltoFix Masa, yksikomponenttinen uuteen polymeeritekologiaan perustuva elastinen liima. Lisätietoa tuotteesta: www.kiilto.com

Olemassaoleva seinä

Pinta, johon Kitchen Wall liimataan, tulee olla tasainen. Mikäli pinnan heitto ylittää 2 mm 1 metrin matkalla, tulee pinta tasoittaa. Odota kunnes tasoite on kuivunut ennen kuin asennat Kitchen Wallin. Pinnassa olevat pienet nystyrät tai kuopat tulee hioa tasaisiksi.

Mikäli Kitchen Wall liimataan olemassaolevaan seinäverhoiluun, kuten esim. tapetti, PVC tai linoleumipäällyste, tulee varmistaa että olemassaoleva seinäverhoilu on hyvin kiinnitetty seinään. Poista olemassaoleva seinäverhoilu mikäli olet epävarma kuinka hyvin se on kiinnitetty.

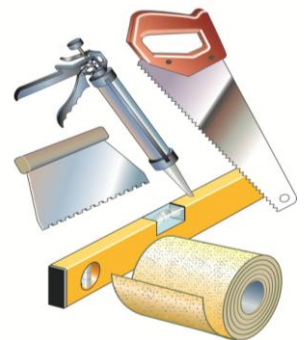
Pinnan ei tarvitse olla luotisuora.

Valmistautuminen (kuva 1)

Kitchen Wallin asennukseen tarvitaan saha levyjen katkaisuun, vesivaaka, hiekka- paperi (karheus 60-80), hammastettu lasta, saumauspistooli ja Tec7.

Aloita puhdistamalla pinta johon Kitchen Wall tullaan liimaamaan. Pinnan ollessa hyvin likainen, tulee käyttää tarkoitukseen sopivaa rasvanpoistoainetta ennen kuin yleispuhdistus voidaan suorittaa. Kitchen Wallin asennus voi alkaa vasta kun pinta on käsitelty rasvanpoistoaineella, puhdistettu, ilman saippuajäänteitä ja kuiva. Huomioi että saippuajäänteet saa liiman kiinnittymään heikommin.

HUOM: Mikäli pinta on pohjamaalattu 03 laadun maalilla, voi maali irrota alustasta, jonka seurauksena Kitchen Wall voi irrota seinästä.



Kitchen Wallin mittaaminen ja leikkaaminen (kuva 2)

Mittaa pinta-ala jonka Kitchen Wall tulee peittää. Aseta Kitchen Wall levy tukevalle alustalle ja sahaa Kitchen Wall levy oikeisiin mittoihinsa (pituus ja korkeus).

Käytä tiheähampaista käsisahaa (kuviopuoli käännettynä ylöspäin) tai laminaattiterällä varustettua pistosahaa (kuviopuoli alaspäin).

VINKKI! Voi olla suotavaa pyytää jälleenmyyjäsi varastohenkilökuntaa sahaamaan levyn puolestasi oikeisiin mittoihinsa liikkuvalla alustalla varustetun vannesahan avulla.



Dok.nro: LA-1207-6BAKW	Päiväys: 20.7.2012
Korvaa: LA-0903-6KW	Sivu: 2 / 4

YKSITTÄISEN LEVYN LIIMAUS:

A. Normaali asennus (kuva 3):

Laita Tec7 olemassaolevalle seinälle raitoina, "U"-kirjaimen muotoon. Raitojen pitää kattaa 15-20 cm pystysuunnassa ja 5 cm vaakasuunnassa, ylhäältä alas.

Käytä hammastettua lastaa ja levitä liima tasaisesti sekä vasemmalla että oikealla sivureunalla. Mikäli tuote liimataan kaakelipinnalle on kaakelipinta ensin hiottava.

Täysliimaus (B) suositellaan mikäli taustapinta kostuu kipsilevyistä.



B. Täysliimaus - Paloluokiteltu asennus C-s1 (kuva 4):

Käytä hammastettua lastaa ja levitä liima tasaisesti koko alueelle.

Paloluokitus C voi olla vaatimuksena julkisessa tilassa.



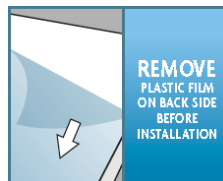
Asennus (kuva 5)

Levy tulee kiinnittää 2-3 mm keittiön työtason yläpuolelle. Varmista ettei levy liu'u käyttämällä jotain apuvälinettä levyn ylhäällä pysymiseen.

Tämä voi olla:

- Kaksi vaakasuorassa olevaa naulaa.
- Kaksi kolikkoa (vaakasuorassa).

Poista suojakelmu levyn taustapuolelta. Hio taustapuoli hiekkapaperilla (karheus 60 - 80) ennen kuin työnät levyn liimalla varustettua seinää vasten ja painat levyn lujaa seinää kohti painosi avulla. Laita painetta levyn koko pinta-alalle.

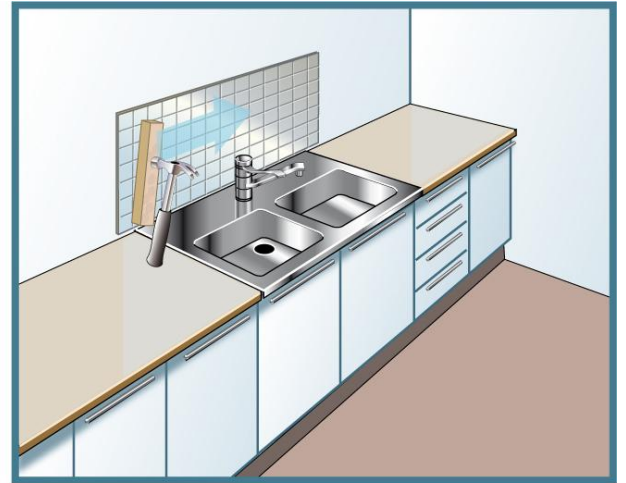
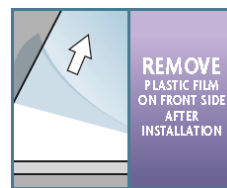


Dok.nro: LA-1207-6BAKW	Päiväys: 20.7.2012
Korvaa: LA-0903-6KW	Sivu: 3 / 4

Puristus (kuva 6):

Laita painetta levyn koko pinta-alalle.

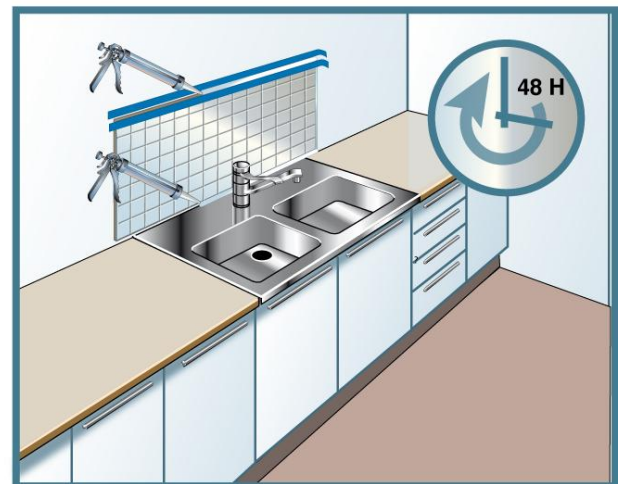
Vaihtoehto painosi käytölle levyn painamiseksi seinää vasten on käyttää puupalikkaa (kangas sijoitettuna palikan ja levyn väliin) ja vasaralla varovasti naputtaa palikkaa koko levyn pinta-alalla. Poista suojakelmu levyn etupuolelta.



Tiivistys (kuva 7):

2 päivän jälkeen reunat voidaan tiivistää. Käytä Tec7 levyn ylä- ja alareunoilla sekä molemmilla sivureunoilla.

VINKKI: Käytä naamiointiteippiä sekä levyn reunoilla että 5-10 mm ulompana seinällä. Laita Tec7 raita ja silota sauma saippuvedellä tai Tec7 Cleanerilla. Poista naamiointiteippi ja silota sauma uudestaan.



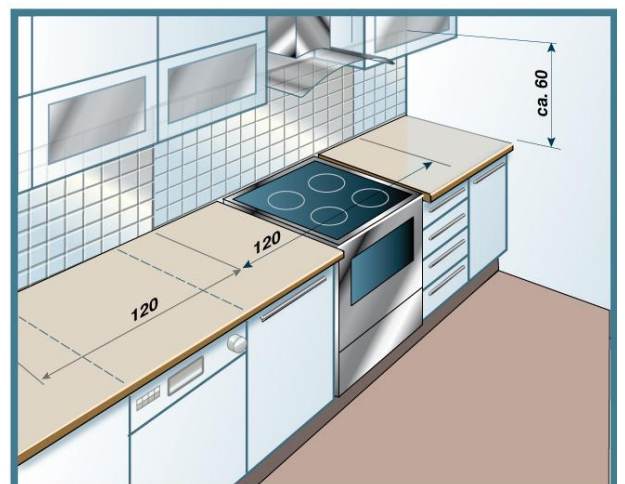
USEAN LEVYN LIIMAUS:

Suunnittelu (kuva 8):

Mikäli useita levyjä asennetaan vierekkäin:

- Varmista että levyt liimataan reuna reunaan vasten.
- Varmista ettei saumakohta tule hellan tai astianpesukoneen yläpuolelle.
-

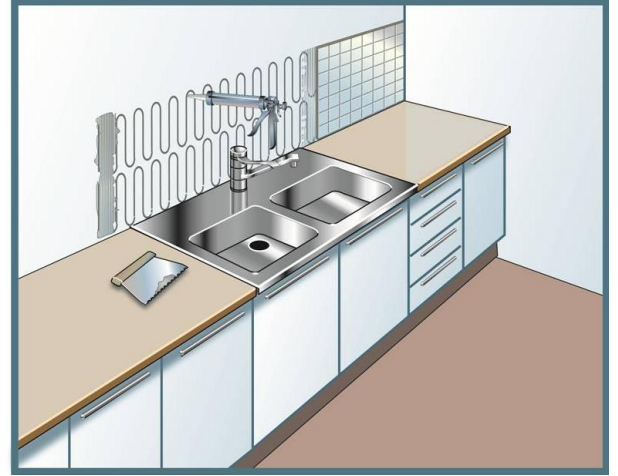
HUOM: Paras tulos saadaan mikäli itsesahatut levyn reunat aina osoittavat ulospäin.



Dok.nro: LA-1207-6BAKW	Päiväys: 20.7.2012
Korvaa: LA-0903-6KW	Sivu: 4 / 4

Pidentäminen (kuva 9):

Levyjen pidentämisen yhteydessä tulee saumakohtaan tuleva liima levittää tasaisesti, jotta saataisiin sauman molemmin puolin muutaman senttimetrin levyinen vesitiivis alue. Käytä riittävästi liimaa saumakohdassa ja katso että saat samanpaksuisen liimakerroksen molempien levyjen alle. Huolehdi siitä että saumakohtaan tulevan liiman paksuus vastaa liimaraitojen paksuutta. Aseta levy itsesahattu reuna suunnattuna ulospäin (tässä tapauksessa oikeaa sivuseinää kohti).

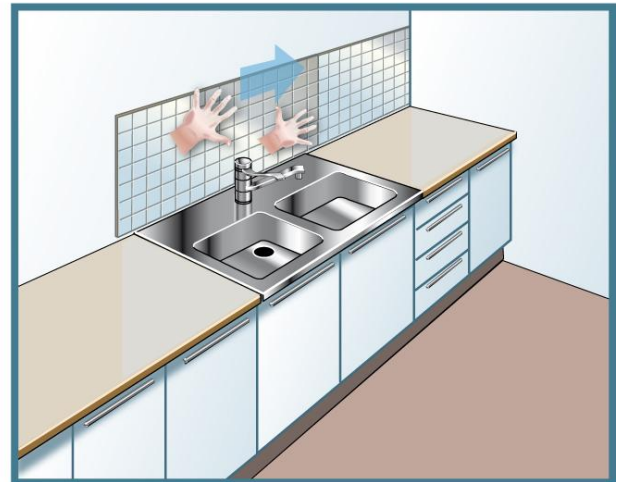
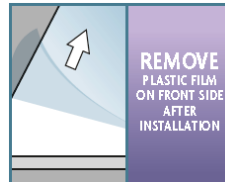


Sovittaminen (kuva 10):

Aseta seuraavan levyn reuna miltei edellisen levyn reunaan vasten (2-5 mm:n levyetäisyys). Paina levy liimalla varustettua seinää vasten. Työnnä levy käsien avulla edellistä levyä vasten.

Molempien levyjen reunat ovat kohtisuorat. Mikäli molemmat levyt ovat vaakatasossa, niin reunat tulevat osumaan toisiinsa täydellisesti.

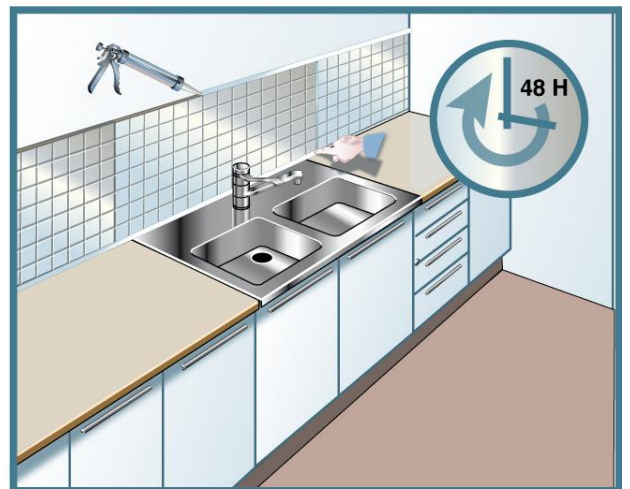
Poista suojakelmu levyn etupuolelta.



Tiivistys (figur 11):

2 päivän jälkeen reunat voidaan tiivistää. Käytä Tec7 levyn ylä- ja alareunoilla sekä molemmilla sivureunoilla.

VINKKI: Käytä naamiointiteippiä sekä levyn reunoilla että 5-10 mm ulompana seinällä. Laita Tec7 raita ja silota sauma saippuavedellä tai Tec7 Cleanerilla. Poista naamiointiteippi ja silota sauma uudestaan.



Maahantuoja:
TRIOFLOOR OY trio@triofloor.fi www.triofloor.fi