

CLOBE TUOTTEET ALLBOND

KIINNITYS JA TIIVISTYSMASSA

Yleiskäyttöinen, korkealaatuinen kirkas polymeeriliima/tiivistemassa. Pysyvän liitoksen muodostava aine, käytetään liimaamiseen, tiivistämiseen ja saumaamiseen useimmilla materiaaleilla.

Kovettuu pintakosteuden vaikutuksesta. Kestää UV-valoa ja ikääntymistä, pysyy joustavana koko käyttöaikansa. Maalattavissa, hajuton, myrkytön, käyttäjä- ja ympäristöystävällinen.

KÄYTTÖKOhteITA

Tarttuu hyvin useimpiin materiaaleihin kuten: Betoni, laasti, lasi, lasikuitu, keramiikka, kaakelit, metallit, maalipinnat, PVC, kivi, puu.

Korvaa useita aineita: Akryyliiliima, butyylitiivistemassa, ikkunakitti, rakennusliima, kiinnitysliima, tiivistekitti, silikonimassa, polyuretaanisaumausaineet, puuliima, propu ja ruuvi kiinnitykset.

OMINAISUUDET

- **Ulko- ja sisätiloihin**
- **Tarttuu useimpiin materiaaleihin, myös kosteisiin pintoihin ja jopa veden alla**
- **Vaimentaa tärinää ja ääntä, pysyy joustavana koko käyttöikänsä**
- **Erinomainen kemikaalienkesto, vastustaa homeen ja bakteerikasvustojen syntymistä pinnalleen**
- **Vahva, valumaton ja kutistumaton liima**
- **Ei aiheuta metallipintojen korroosiota tai syöpymistä**
- **Maalattavissa useimmilla maaleilla ja lakoilla**
- **Ei vahingoita peilien takapintoja tai sulata polystyreenia (styroxia)**
- **Kestää UV-valoa, pitkäikäinen**
- **Pakkaus voi jäättyä ja sulaa useita kertoja ilman ominaisuuksien heikkenemistä**
- **Ei värjää luonnonkiveä, marmorია, liuskekiviä, graniittia tms.**
- **Myrkytön ja hajuton. Ei sisällä silikonia, ftaalatteja, isosyanaatteja, happoja tai liuottimia**



KÄYTTÖOHJE

Puhdista pinta rasvasta, irtoliasta, pölystä yms. Käytä puhdistukseen Clobe Cleaneria tms. haittuvaa puhdistusainetta.

Levitä tarvittava määrä massaa kohteeseen. Tasoittamiseen ja levittämiseen voi käyttää pesuainevedellä kostutettua lastaa tms. Yhdistä liimattavat kohteet.

Puhdista ylimääräinen massa Clobe Cleanerilla.



TEKNISET TIEDOT

Kemiallinen tyyppi:	Silaani / polymeeri
Väri:	Kirkas.
Viskositeetti:	Erittäin korkea.
Murtumisvenymä:	300% (ASTM D412)
Repeämislujuus:	1,1 N/mm ² (ISO 8339 - DIN 53504 S2)
Kovettumisnopeus:	4 mm / vrk (23 °C / ilmankosteus 50 %)
Vetolujuus 100%:	2,1 N / mm ²
Kutistuminen:	<6% (DIN 52451)
Kovuus:	40 Shore A (DIN 53505)
Palautuminen:	45
Värjävyys:	Värjäämätön.
Pölykuiva:	10 - 20 min.
Raontäyttö:	Rajoitukseton.
Ominaispaino:	1,44 g / cm ³
Levityslämpötilat:	+5 °C .. +40 °C
Lämmönkesto kuivana:	-40 °C .. +90 °C

Pakkaus: 24 x 300 g

(Vakiopatrueuna, sopii tavallisiin puristimiin)



Oy CC-Company Teknokemia Ltd.

PL 156, 01801 KLAUKKALA

Puh. (09) 878 99 80 www.cc-company.fi