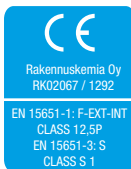




FIX & SEAL INVISIBLE

Päivitetty: 18.02.2020



FIX & SEAL INVISIBLE

Pakkauskoot	290 ml patruuna
Väri	Kirkas
Kuvaus	Uuden sukupolven, yksikomponenttinen ammattimainen liima- ja tiivistysmassa, joka perustuu ms polymeeriin, kovettuu ilmankosteuden vaikutuksesta ja muodostaa kristallin kirkkaan lopputuloksen.
TEKNISEET TIEDOT	
Soveltuvuus	Sisäkäyttöön
Riittoisuus	Saumamassana 8-15 m/ptr (sauman leveys mm x syvyys mm = ml/m)
Tiivistysauman leveys	min. 25mm / max. 6mm
Käyttö- ja pinnan lämpötila	+5 °C ... +40 °C
Massan lämpötila asennettaessa	+5 °C ... +25°C
Tiheys	1,03 - 1,08 Kg/L
Nahoittuminen	5-15 min
Kuivumisaika	3,5-4,5 mm/24h
Valuma	0-3 mm (ISO 7390)
Kutistuma	1-4 %
Venymä 100 %	1-1,15 MPa (ISO 8339)
Elastisuus	+ - 25 %
Murtovenymä	90-120 (ISO 8339)
Venytyksestä palautuminen	<40 % (ISO 7389)
Shore A kovuus	40 +- 5
Lämpötilankesto (kuivuttuaan)	-40 °C ... +110 °C
Varastointi	Suljettu pakkaus kuivassa ja suojassa pakkaselta
Säilyvyys	Avaamattomassa pakkauksessa +5°C....+25°C lämpötilassa, 12 kuukautta valmistuspäivästä.

Jatkuu seuraavalla sivulla...

F

1 / 3

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS



FIX & SEAL INVISIBLE

Päivitetty: 18.02.2020



HUOM!

- Ei sovellu ikkunoiden lasitukseen. Lasituksissa käytä siihen soveltuvaa silikonia esim. RK Silicone Premium
- Ei suositella käytettäväksi pysyvästi veden alla oleviin asennuksiin, akvaarioihin tai terraarioihin, rakenteelliseen lasitukseen, suoraan kosketukseen ruuan kanssa
- Ei sovellu PE- tai PP-muoveille, lasituksiin tai polttoainesäiliöiden tiivistämiseen.
- Ulkokäyttöön suosittelemme värillistä massaa.

KÄYTTÖTURVALAUSEKKEET

Säilytä lasten ulottumattomissa.
Förvaras oåtkomligt för barn.

KÄYTTÖALUEET

Kiinnittää listat, paneelit, levyt, lasit, elementit, puun ja metallin kaikäntyyppisiin rakennusaluötoihin, kuten tiili, betoni, kipsikartonkilevy ja laasti.

Täyttää raot, saumat, paikat betonissa, puussa, kipsikartonkilevyssä, muurauspinnoilla ja muilla yleisillä rakennusmateriaaleilla.

Tiivistää ja yhdistää rakenne- ja rakennuselementtejä jotka ovat lasia, metallia, PVC:tä tai muuta huo-koista materiaalia.

EDUT

- Läpinäkyvä, kristallinkirkas lopputulos
- Ei sisällä isosyanaatteja, silikonia tai liuottimia
- Hyvä kiinnittyvyys hieman kosteisiin pintoihin
- Erinomainen kiinnittyvyys laajalti eri rakennusaluötoille
- Kiinnittyy ilman pohjustusta lähes kaikkiin rakennusmateriaaleihin
- Voidaan päällemaalata
- Neutraali, ei aiheuta korroosiota metallin kanssa
- Hyvät tiivistys- ja kiinnitysominaisuudet
- Hajuton ja kemiallisesti neutraali

Jatkuu seuraavalla sivulla...

F

2 / 3

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS



FIX & SEAL INVISIBLE

Päivitetty: 18.02.2020

- Erinomainen kemikaalinkestävyys
- Vähäinen kutistuminen

KÄYTTÖOHJE

KÄYTTÖ

Pintojen tulee olla puhtaat ja rasvattomat. Pohjustus ei ole välttämätön, mutta se parantaa massan tarttumista. Leikkaa patruunan nokka auki ja kierrä patruunasuutin nokkaan. Leikkaa suutin 45 asteen kulmassa sauman levyiseksi. Paksuissa saumoissa on suositeltavaa käyttää saumanauhaa. Annostelee massa patruunapuristimella käyttökohteen mukaan ja viimeistele pinta saippuaveteen kastetulla sormella tai saumatyökalulla. Jos olet käyttänyt rajauksen apuna maalarinteippiä tai vastaavaa, poista se ennen massan nahoittumista. Käyttö liimana: levitä pisteinä tai juovina 20-40 cm välein. Varmista että nurkissa ja kappaleiden liitoskohdissa on riittävä määrä massaa. Paina pinnat yhteen 5 minuutin sisällä ja anna kuivua. Painavat kappaleet on tuettava kuivumisen (1 vrk) ajaksi.

PUHDISTUS

Poista tuore massa käsistä, työkaluista ja pinnoilta paperin tai rätin avulla. Voidaan myös käyttää asetonia tai ksyleeniä. Poista kuivunut massa käsistä vedellä ja saippualla, työkaluista ja pinnoilta mekaanisesti.

RAJOITUKSET

- Massaa ei tulisi käyttää bitumipinnoille, osittain vulkanoituun kumiin, kloropreeniin tai muihin rakennusmateriaaleihin, jotka vapauttavat öljyä, täyteaineita tai liuottimia.
- Riittämätön tai jatkuva altistuminen auringonvalolle voi aiheuttaa kellastumista.
- Kiinnittävyyden koetta suositellaan aina.
- Älä käytä umpinaisissa tiloissa johon ilmankosteus ei pääse, sillä massa kovettuu ilmankosteuden vaikutuksesta.
- Ei suositella käytettäväksi pysyvästi veden alla oleviin asennuksiin, akvaarioihin tai terraarioihin, rakenteelliseen lasitukseen, suoraan kosketukseen ruuan kanssa, PP- tai PE-muovin kanssa (ei tartu).
- Massaa maalattaessa on aina suositeltavaa testata maalin soveltuvuus, erityisesti käytettäessä liuotinpohjaisia maaleja.
- RK Ratkaisumassa kestää hyvin vettä, merivettä ja laimennettuja emäksiä. Massa ei sovellu seuraavien kemikaalien yhteyteen: Alkoholi, ketonit, esterit, lakka- ja maalirohenteet sekä liuottimet, kloori- ja aromaattihilivedyt, orgaaniset hapot, väkevät emäkset ja hapot.

FI

3 / 3

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS