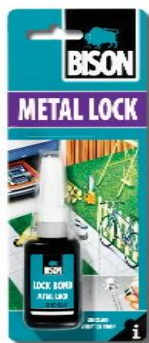




TUOTESELOSTE

Tuotenimi: BISON METAL LOCK - LUKITUSLIIMA
Tuotekoodi: G17

Päivitetty:
24.2.2015



LÄMMÖNKESTÄVYYS
-55 °C - +150 °C

KYLMÄNKESTÄVYYS
Erittäin hyvä

VÄRI
Sininen

PERUSRAAKA-AINEET
Metyyliakrylaatti esteri

KEMIKAALIENKESTÄVYYS
Kestää öljyä ja petroolia

LEIMAHDUSPISTE
Ei sovellettavissa

TIHEYS
1150 kg/m³

TYÖSTÖLÄMPÖTILA
Min. +10 °C

SÄILYVYYS
Säilyy avaamattomana noin 12 kuukautta kuivassa ja viileässä paikassa. Suojaa tuote myös suoralta auringonvalolta

TUOTEKOKO
10 ml

OMINAISUUDET

Nestemäinen yksikomponenttinen happipakoinen liima. Liima kovettuu hapen puutteesta.

Liimaa ei saa ohentaa. Kuiva-aineiden osuus 100 %. Kestää kosteutta hyvin. Viskositeetti 1 Pa.s (+20 °C). PH-arvo 8. Suojaa ruuvinkierteitä ruostumiselta ja korroosiolta. Kestää iskuja sekä tärinää.

KÄYTTÖALUE

Liima, joka lukitsee metallimutterit, -ruuvit ja pultit siten, että ne voidaan tarvittaessa irrottaa myöhemmin. Korvaa kaikenlaiset sulkutapit, varmistuslaatat, kiristyspultit, lukkomutterit ja sokkanulat. Ei sovelu muoveille.

KÄYTTÖOHJE

Alustan esikäsittely: Lukittavien osien tulee olla täysin kuivat, pölyttömät ja öljyttömät. Poista rasva ohenteella tai lakkabensiinillä. Poista irrallinen ruoste teräsharjalla tai vastaavalla työkalulla.

ASENNUS

Tee tuubiin reikä neulalla. Liimaa laitetaan muutama pisara toisen lukituskohteen kierreosalle. Osat yhdistetään toisiinsa (osia ei pidä kiertää tai liikuttaa yhdistämisen jälkeen). Asettumisaika riippuu osien etäisyydestä, lämpötilasta sekä metallityypistä. Käsittelyä kestävä sidos muodostuu 15-30 minuutissa. Kuivumisaika aktiivisille metalleille, kuten mustalle teräkselle, kuparille ja kupariseoksille, on lyhyempi kuin passiivisille metalleille, kuten ruostumattomalle teräkselle, alumiinille, sinkille tai kadmiumille. Täydellinen kuivuminen kestää noin 3 tuntia. Yleisesti mitä tiukemmin osat ovat yhdessä, sitä korkeampi lämpötila ja sitä nopeammin tapahtuu kuivuminen.