

SBK

IZDELEK ZA TESNENJE IN TRAJNO PRITRJEVANJE

- Enostavna uporaba.
- Hitro strjevanje.
- Temperaturno odporen od -55°C do +150°C.
- Takojšnje tesnjenje.
- Odporen na vibracije.
- Kemično odporen.
- Nekoroziven.
- **BREZ ZNAKA NEVARNOSTI!**
- NSF registriran izdelek.



Opombe

Vsi opisi uporabe in pripadajoče upodobitve so neobvezni. Podani so v prepričanju, da so pravilni. Vsak uporabnik pa mora sam preizkusiti primernost posameznega izdelka za predvideno uporabo. Podjetje Tech-Masters ne zagotavlja, da so informacije točne in popolne in odklanja vsako odgovornost v zvezi z uporabo opisanih izdelkov. Podjetje Tech-Masters odgovarja le za obveznosti, ki so navedene v standardnih prodajnih pogojih za določeni izdelek. Podjetje Tech-Masters ne odgovarja za posredno škodo, ki nastane s prodajo in preprodajo, z uporabo in napačno uporabo izdelka.

SUPER BLOCK

Splošne informacije

SUPER BLOCK UNIVERSAL BLUE je izdelek za raznovrstna področja uporabe z odlično odpornostjo na kemične vplive. Posebej je primeren za uporabo na manj aktivnih podlagah kot so zaščitene površine in površine iz nerjavečega jekla, kjer je v primeru demontaže potrebna uporaba orodja. Nadzorovano mazanje priključkov preprečuje ohlapnost in puščanje povzročenih z udarci in vibracijami na vijakih in navojih. Izdelek izpolnjuje zahteve DIN EN 751-1 (DVGW).

SUPER BLOCK STRONG RED je močan izdelek za tesnjenje navojnih spojev na vseh kovinskih pritrdilnih elementih (vključno z nerjavečim jeklom in zaščitnimi oblogami, npr.: iz cinka), kateri običajno ne zahtevajo odstranitve.

Odličen je za zavarovanje trdnosti na površinah, katere morajo biti odporne na udarce, vibracije, ekstremne kemične in vremenske vplive. Priporoča se uporaba za trajno pritrjevanje vijakov na blok motorja in ohišja črpalk. Izdelek ima posebne mazalne lastnosti za enostavno montažo in dober koeficient trenja.

Tehnični podatki

UNIVERSALE - BLUE

Agregatno stanje: Tekoč
Kemijska osnova: diester metakrilne kisline
Barva: modro
Vonj: blago
Plamtišče: > 100 °C
Gostata: 1,12 g/cm³ (20 °C)
Vodotopnost: Se ne da mešati
Viskoznost, dinamična: 1500 mPa* s (20 °C)
Max. premer navoja: M 36
Max. zapolnjevanje: 0.25 mm
Hraniti na sobni temperaturi.

STRONG - RED

Agregatno stanje: Tekoč
Kemijska osnova: diester metakrilne kisline
Barva: rdeč
Vonj: blago
Plamtišče: > 100 °C
Gostata: 1,11 g/cm³ (20 °C)
Vodotopnost: Se ne da mešati
Viskoznost, dinamična: 1200 mPa* s (20 °C)
Max. premer navoja: M 36
Max. zapolnjevanje: 0.25 mm
Hraniti na sobni temperaturi.

Navodila in uporaba

- **OPOZORILO:** SUPER BLOCK UNIVERSAL BLUE ni priporočljivo uporabljati na bakrenih navojih in bakrenih zlitinah, katere prihajajo v stik s toplo vodo (>40°C). Izdelek predhodno testirajte na manj vidnem mestu!
- SUPER BLOCK Universal Blue = alternativa izdelku Loctite 243.
SUPER BLOCK Strong Red = alternativa izdelka Loctite 262.

Šifra	Naziv	Vsebina	Rok uporabe	Skupina
T560501	Super Block Universal Blue	50ml	glej odtis + 18 mesecev	LEPILA IN TESNILNE MASE
T560701	Super Block Strong Red	50ml	glej odtis + 18 mesecev	LEPILA IN TESNILNE MASE

