

Gama de produse:

- ✓ Adezivi vulcanizare la rece
- ✓ Cuple rapide si coliere pt. furturnuri
- ✓ Furtunuri industriale si de presiune
- ✓ Dispozitive de ridicare si ancorare

Contact:

Str. Livezeni Nr. 69
540566 Tg. Mures
Jud. Mures
Romania

Tel: +40 265 260 826
E-mail: office@seldor-srl.ro
Web: www.seldor-srl.ro

TRS 2002 NEW



Mod de ambalare:

Cod	Cutie metalica	Bax
302300	1 kg	10 cutii

Descriere:

TRS 2002 NEW este un adeziv bicomponent (adeziv + intaritor) pentru vulcanizare la rece, bazat pe CR (cauciuc policloropren). Lipeste cauciuc pe cauciuc, cauciuc pe tesaturi textile, cauciuc pe metal, tesatura textila pe tesatura textila, metal pe tesatura textila.

Principala diferenta fata de vechiul adeziv TRS 2002 este inlocuirea tricloretilenei (interzisa in UE pentru ca este cancerigena) cu tetracloretilena, un compus organic mai sigur pentru organismul uman. Tetracloretilena nu se aprinde si nu explodeaza. De aceea, poate fi utilizat in mine sau in spatii subterane.

Destinatie:

TRS 2002 NEW poate fi utilizat la lipirea si repararea benzilor transportoare din cauciuc cu insertie textila, la imbracarea suprafetelor metalice cu foi de cauciuc, la imbracarea tamburilor cu foi de cauciuc. Recomandat in perioada anului cu temperaturi moderate (primavara, toamna si iarna).

Avertisment! TRS 2002 NEW contine metilenclorid, care formeaza vapori la temperaturi de peste +33°C (91°F). **Nu depozitati, nu transportati si nu utilizati adezivul la temperaturi ridicate, maxim permis fiind +33°C (91°F)!** Daca adezivul ajunge, totusi, la temperatura limita sau peste, raciti adezivul inainte de utilizare si deschideti cutia foarte incet, lasand presiunea din interior sa scada lent.

Caracteristici:

Baza:	Cauciuc policloropren (CR)
Solvent:	Tetracloretilena, diclorometan
Densitate specifica:	1.45 g/m ³
Vasozitate dinamica:	Aprox. 3200-3800 mPa*s
Culoare:	Gri inchis
Miros:	Caracteristic
Solubilitate in apa:	Insolubil
Termen de garantie:	2 ani

Recomandari:

Temperatura de lucru:	+15°C (59°F) / +30°C (86°F)
Intaritor:	TRS 1000 M
Raport amestecare:	40 g intaritor / 1.0 kg adeziv
Timp solidificare amestec:	1-2 ore, in functie de conditii
Timp de activare strat:	20 minute la +20°C (68°F)
Timp de vulcanizare:	Aprox. 24 ore
Nr. de straturi de adeziv:	Vezi mai jos
Consum specific:	Aprox. 300 g/m ² /strat

Nr. de straturi de adeziv necesare, in functie de material

Cauciuc / cauciuc cu toroane / cauciuc cu insertie textila:	2 straturi
Cauciuc cu strat adeziv:	1 strat
Suprafata metalica tratata cu TRS Metal Primer:	1 strat