

FIX 71

UNIVERZALNI LEPAK U SPREJU

Univerzalni neoprenski lepak u spreju za kućnu i industrijsku primenu.

OSOBINE

- Jednostavan za upotrebu.
- Brzo prianjanje.
- Ventil sa tri položaja za različite širine nanosa.

PODRUČJE UPOTREBE

- Za lepljenje drva, metala, stakla, PU pene, papira, tekstila, plute, plastike, PE, najlona itd.
Nemojte koristiti ovaj proizvod za postavljanje tepiha.

TEHNIČKI PODACI

Osnova	neopren
Izgled	tečnost
Miris	karakterističan [sličan rastvaraču]
Otvoreno vreme	2 - 13 min
Potrošnja	150 - 300 g/m ²
Sadržaj suve materije	25 - 27 %
Gustina [20 °C]	≥ 1g/cm ³
Viskoznost [20 ° C]	100 - 150 m Pas
Najprikladnija temperatura nanošenja:	od 15 do 23 °C

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

- Površine moraju biti čiste i bez prašine i masnoća.
- Pre upotrebe dobro protresite dozu.
- Pri nanošenju dozu držite 15 do 20 cm od površine na koju se lepak nanosi.
- Lepak nanesite što ravnomernije na obe površine koje se lepe.
- Sačekajte 5 minuta dok se lepak ne osuši, a zatim spojite obe površine.
- Konačna čvrstoća lepljenja se postiže nakon 24 sata.
- Nakon upotrebe, okrenite dozu naopako i pritisnite ventil sve dok lepak u potpunosti ne izade iz doze.

PAKOVANJE

- Aerosol doza od 300 ml.

SKLADIŠTENJE

18 meseci. Čuvajte proizvod u uspravnom položaju na temperaturi od 5 - 35 °C, nemojte ga izlagati direktnoj sunčevoj svetlosti.

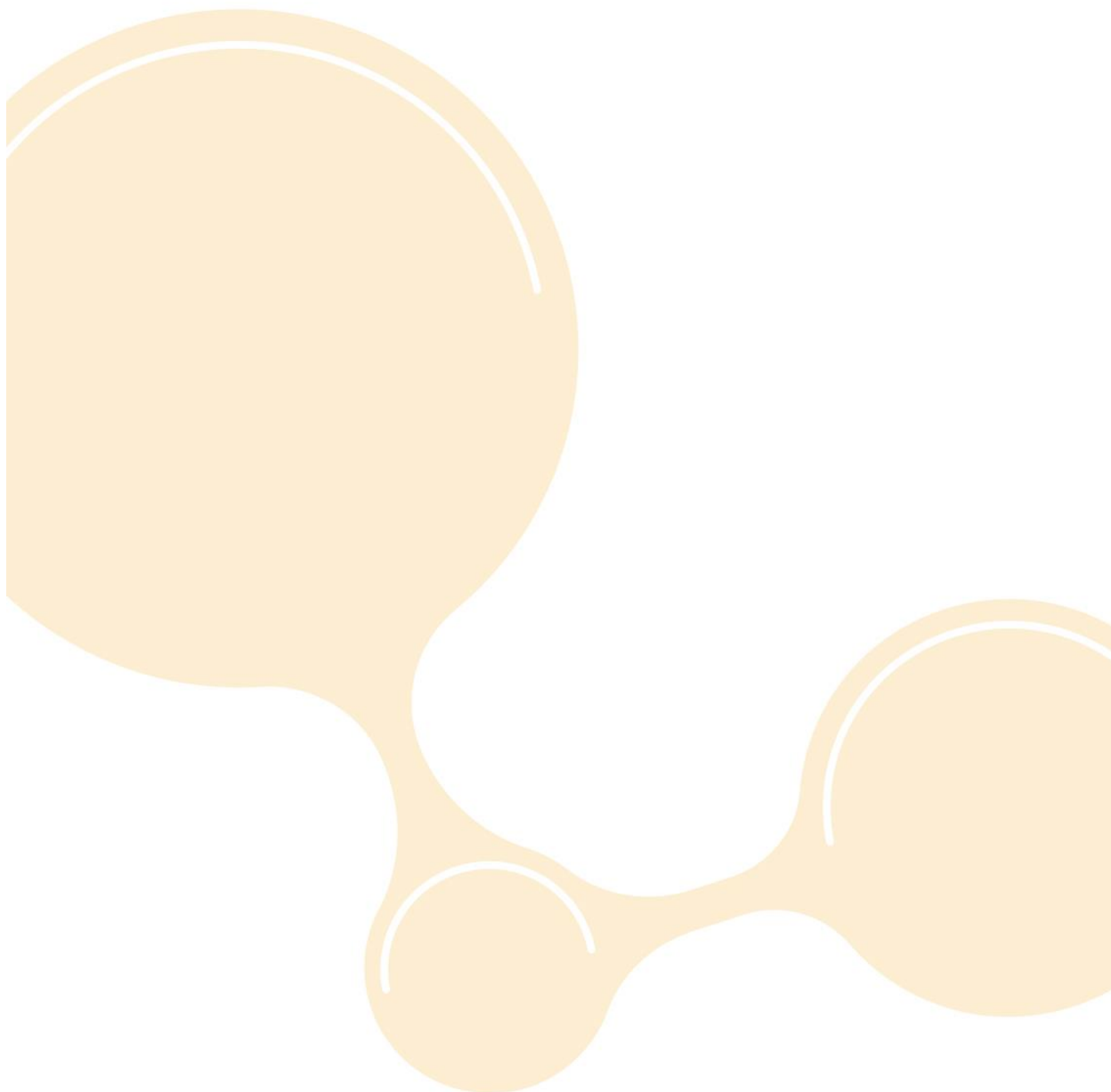
ZDRAVLJE, BEZBEDNOST, RUKOVANJE I INFORMACIJE ZA UKLANJANJE

Dodatne bezbednosne informacije, uputstva za sigurno rukovanje, informacije o ličnoj zaštitnoj opremi i informacije o odlaganju mogu se naći u bezbednosnom listu. Bezbednosni list je dostupan na zahtev. Kopiju istog možete takođe dobiti od svog prodajnog predstavnika TKK.



UPOZORENJE

Podaci su zasnovani na našim testovima i praktičnom iskustvu. Međutim, zbog specifičnih uslova i radnih metoda preporučujemo preliminarna ispitivanja za svaki slučaj upotrebe.



TKK d.o.o.
Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia
+386 5 38 41 300, tkk.si

Visit us on tkk-fix.com