

TEHNIČKI LIST 28.06.01-HRV



SIGILL PU Foam dissolver

Sredstvo za uklanjanje PU pjene

1. Opis, primjena

SIGILL PU čistilo za pjenu služi za uklanjanje ostataka poliuretanske pjene kada još nije očvrstnula. Stvrdnuta pjena postaje netopiva i može se ukloniti samo mehanički. Olakšava čišćenje i održavanje pištolja za prskanje nakon uporabe.

2. Certifikati

-

3. Tehnički podaci

Pakiranje	500 ml
Boja	Prozirna
Izgled	Aerosolna otapala
Osnova	Dimetil eter
Specifična težina [g/cm³] (NPT Metoda 06) (23°C i 50% RV)	~0,73
Tlak punjenja [bar]	~5
Plamište [°C]	<-35
Temperatura samozapaljenja [°C]	240

Temperature primjene [°C]

od -10° do +30°C

4. Uvjeti ugradnje

Temperatura zraka i zidne podloge treba biti od +5 do 40°C.

5. Područja upotrebe

Prikladno za čišćenje pištolja i ventila ručnih cilindara; za generalno čišćenje ili uklanjanje viška, svježe nanese pjene. U prisutnosti obojenih površina ili drugih površinskih završnih obrada, osigurajte kompatibilnost: proizvod ih može oštetiti.

6. Osobine

- Brza reakcija u otapanju svježe pjene
- Snažan čistač također koristan i za čišćenje alata
- Dvostruki sustav nanošenja, ručni i s prstenom za pištolj

7. Uputa za upotrebu

Dobro protresti prije upotrebe. Uklonite pištolj za raspršivanje i na njega nanosite limenku otapala PU pjene; nanosite proizvod sve dok više ne preostane ostataka pjene. Za opće čišćenje umjesto toga upotrijebite isporučeni aplikator: raspršite proizvod na dijelove ili komponente koje treba očistiti i brzo obrišite suhom vlažnom krpom.

8. Čišćenje opreme i osobne zaštitne mjere

Spremnik je pod tlakom. Zaštititi od sunčeve svjetlosti i ne izlagati temperaturama iznad 50°C. Nemojte bušiti niti spaljivati nakon upotrebe. Nemojte prskati na plamen ili užareno tijelo.

9. Skladištenje, transportni uvjeti i trajnost

Proizvod se može čuvati 24 mjeseca u originalnom pakiranju. Temperatura skladištenja između 10°C i 25°C na hladnom i suhom mjestu. Čuvati podalje od izvora vlage, topline i izravne sunčeve svjetlosti.

10. Druge informacije

Tehničke upute dane su na temelju naših iskustava i dane su kao smjernica za postizanje optimalnih rezultata. Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za štetu nastalu nepravilnim odabirom proizvoda, nepravilnom uporabom ili nestručnim radom. JUB također ne snosi nikakvu odgovornost u slučajevima kada je podloga za nanošenje naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili s materijalima neodgovarajuće kvalitete drugih proizvođača. U slučaju nanošenja naših proizvoda na postojeće podloge, starih premaza ili prethodno pripremljenih podloga s materijalima drugih proizvođača, prije početka radova obvezno izraditi odgovarajuća probna polja sa svim predviđenim primjenama JUB proizvoda, sukladno tehničkim uputama.

Sigurnosne mjere: Slijedite upute na sigurnosno-tehničkom listu proizvoda.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. Zadržavamo pravo izmjene i dopune podataka u budućnosti.

Naziv i datum objave: TDS 003/25-pek, 10.03.2025.