

TECHNICKÝ LIST

Dátum revízie : 31.01.2018

Názov, označenie: Tvrdiaca prísada do polyuretánových náterových látok

U 7081

JK 246 135 81

PN 112 289 91

Popis:

roztok alifatického polyizokyanátu v organických rozpúšťadlách

Použitie:

U 7081 sa používa na vytvrdzovanie dvojzložkových rozpúšťadlových polyuretánových náterových látok, s ktorými sa mieša pred ich spracovaním v pomere, ktorý je pre príslušný druh náterovej látky predpísaný v norme akosti. Musí sa dodržiavať doba spracovateľnosti natuženej zmesi, ktorá je uvedená v normách jednotlivých výrobkov.

Technické údaje o výrobku :

Vlastnosti v dodávanom stave:

- obsah NCO skupín.....10 – 11,5 %
- obsah neprchavých látok..... 50 – 53 % hm.

Podmienky skladovania:

Neskladovať spoločne s požívatinami a krmivami.

Skladovať v pôvodných, dobre uzatvorených obaloch pri teplote +5 až +25 °C v suchom a vetranom sklade bez priameho účinku slnečného žiarenia, ktorý zodpovedá predpisom pre skladovanie horľavých kvapalín.

Balenie:

podľa aktuálnej ponuky

Stupeň horľavosti:

Je uvedený v KBÚ.

Spôsob likvidácie odpadu:

Je uvedený v KBÚ.

Bezpečnosť a hygiena pri práci:

Je uvedená v KBÚ.

Údaje o výrobcovi a dovozcovi - distribútorovi:

CHEMOLAK a. s.

Továrenská 7

919 04 Smolenice

Slovensko

Tel.: +421/33/5560 111

Fax: +421/33/5560 636
Infocentrum: +421/33/5560 555
www.chemolak.sk
marketing@chemolak.sk
priemysel@chemolak.sk

Upozornenie

Tieto informácie a uvedené odporúčenia vychádzajú zo skúšobných výsledkov, pozorovaní alebo skúseností získaných pri špeciálne definovaných skúškach. Príklady náterových postupov nie sú záväzné, je potrebné ich prispôbiť Vaším skutočným podmienkam a potrebám, oblasti použitia a podmienkam pri spracovaní - aplikácií. Užívatelia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zvážiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy.

Vyhradzujeme si právo na zmenu údajov v technicko-propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia.