

## TECHNICKÝ LIST

Dátum revízie : 31.01.2018

**Názov, označenie:** Tvrdiaca prísada do epoxidových náterových látok  
EPONAL  
S 7300

JK 246 231 56

PN 112 358 93

### Popis:

Roztok modifikovaného tvrdidla na báze aduktu polyalkylénpolyamidu a strednomolekulárnej epoxidovej živice v zmesi organických rozpúšťadiel.

### Použitie:

S 7300 sa používa na vytvrdzovanie dvojzložkových rozpúšťadlových epoxidových náterových látok EPONAL, 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:

- vzhľad..... nažltlá až žltá číra kvapalina
- hustota.....0,79 - 1,09 g/cm<sup>3</sup>
- amínové číslo.....105 – 115 mg KOH/g
- výtokový čas .....40 – 100 s
- farba.....najviac 10 mg J

### 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. POZOR ŽIERAVINA!

### 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](http://www.chemolak.sk)

[marketing@chemolak.sk](mailto:marketing@chemolak.sk)

[priemysel@chemolak.sk](mailto:priemysel@chemolak.sk)

**Upozornenie**

Tieto informácie a uvedené doporučená 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.