

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Typ výrobku</b>            | KEMEPOX WASH PRIMER je dvojkomponentný základný náter na báze kombinácie polyvinyl-butyalového a fenolového pojiva a kyseliny fosforečnej ako aktivátora. Náter sa vyznačuje vysokou priľnavosťou na železné povrchy, ľahké kovy a pozink. Má vynikajúce antikoročné vlastnosti |
| <b>Sortiment</b>              | Vyrába sa v olivovo-žltom odtieni   |
| <b>Riedenie</b>               | neriedi sa  |
| <b>Vzhľad</b>                 | mat   |
| <b>Schnutie</b>               | 15-30 min./20°C, pri 65% relatívnej vlhkosti a dobrej ventilácii  |
| <b>Obsah pevných látok</b>    | 13 ± 2% (hmotnostne); 25±2% (objemovo)  |
| <b>Viskozita</b>              | 15-20 '' (DIN 6, 20°C) podľa HRN EN ISO 2431:2012   |
| <b>Výdatnosť</b>              | 8-10 m <sup>2</sup> / L v jednom nátere pri hrúbke filmu 10-15 µm   |
| <b>Hustota</b>                | 0,9 – 0,95 kg/l (HRN EN ISO 2811-1:2016)  |
| <b>Obsah VOC</b>              | VOC kategória a limitné hodnoty:<br>B (c), 780g / L; produkt obsahuje: max. 720g / L  |
| <b>Použitie</b>               | KEMEPOX WASH PRIMER sa používa ako základný náter pre ochranu všetkých druhov kovov, ľahkých kovov a pozinkovaných povrchov. Je kompatibilný s nitro, alkydovými, epoxidovými a polyuretánovými nátermi od Chromos-Svjetlost d.o.o., s výnimkou náterov na báze zinku.          |
| <b>Hrúbka filmu</b>           | Odporúčaná hrúbka filmu je 15-20 µm   |
| <b>Pomer miešania</b>         | objemovo – báza:kontakt = 3,5:1<br>hmotnostne – báze:kontakt = 4:1<br>Vo vhodnom obale (nie kovovom) zmiešať 15min pred použitím. Spotrebovať do 8 hod. (20°C)  |
| <b>Skladovanie</b>            | Skladujeme na suchom a dobre vetranom mieste, mimo dosahu slnečného žiarenia, pri teplote 5 – 25°C  |
| <b>Medzináterový interval</b> | minimálne 3hod. / maximálne 72hod.  |
| <b>Doba použitia</b>          | 2 roky od dátumu výroby, v uzavretom obale  |

Výrobca si vyhradzuje právo na neskoršie zmeny. Pre akékoľvek ďalšie zmeny sa prosím obráťte na naše technické oddelenie. Technické informácie sú uvedené bez záväzku zo strany výrobcu, pre dosiahnutie čo možno najlepších výsledkov pri práci s výrobkami CHROMOS-SVJETLOST.

