

## CYNKOR 2

### Emalia styrenowo-akrylowa

**PKWiU:** 20.30.12.0

**Norma:** PN-C-81920:2002

Posiada atest higieniczny

#### ZASTOSOWANIE

**CYNKOR 2** przeznaczony jest do dekoracyjno malowania powierzchni ocynkowanych, aluminiowych, stalowych i żeliwnych. Szczególnie polecany jest do konstrukcji metalowych, dachów, rynien i okapów.

#### CHARAKTERYSTYKA

**CYNKOR 2** dzięki wysokiej tiksotropii umożliwia grubowarstwowe nakładanie farby na powierzchnie o różnym kącie nachylenia do poziomu, a tym samym możliwość osiągnięcia wymaganej grubości powłoki przy mniejszej liczbie nakładanych warstw. Daje powłoki z połyskiem, bardzo dobrze przyczepne do podłoża, charakteryzujące się wysoką wytrzymałością i długoletnią odpornością na działanie czynników atmosferycznych.

#### WŁAŚCIWOŚCI

- |  |           |
|--|-----------|
| 1. <b>Lepkość umowna</b> mierzona kubkiem Forda o średnicy 4 mm w temp. 20°C | 120-125s  |
| 2. <b>Czas schnięcia</b> (pyłosuchość)                                       | - 0,5 h   |
| 3. <b>Gęstość</b> w g/cm <sup>3</sup>  | - 1.0-1,2 |
| 4. <b>Krycie</b>   | I stop.   |

#### SPOSÓB STOSOWANIA

Podłoże przed malowaniem powinno być zabezpieczone podkładem CYNKOR 1. Przed naniesieniem, emalię należy dokładnie wymieszać i w razie potrzeby /np. przy malowaniu natryskiem /rozcieńczyć do lepkości roboczej. Nakładać można pędzlem, natryskiem. Przy systemie kompleksowej i wieloletniej ochronie dachów i konstrukcji metalowych zaleca się stosowanie warstwy podkładu CYNKOR 1 w granicach 80-110 μ oraz nawierzchniową warstwę CYNKOR-u 2 minimum 40-50 μ, tak aby łączna ostateczna grubość powłoki malarskiej mierzona na sucho wynosiła ok. 200 μ. Warstwę nawierzchniową CYNKOR 2 nanosi się po 24 godz. W przypadku malowania bez stosowania warstwy podkładu CYNKOR 1 należy nałożyć 1-2 warstwy emalii CYNKOR 2 o łącznej grubości mierzonej na sucho minimum 80 μ. W ten sposób można zabezpieczać: czyste metaliczne powierzchnie bez śladów korozji, powierzchnie metalowe wcześniej zabezpieczone antykorozyjnie w innych technikach, renowacyjne malowanie starych powłok malarskich poliwinylowych, chlorokauczukowych, akrylowych, ftalowych, ftalowo-karbamidowych pod warunkiem, że są dobrze związane z podłożem, przeszlifowane drobnoziarnistym papierem i odtłuszczone a ewentualnie występujące uszkodzenia lub wady powłoki oraz ślady korozji zostaną usunięte i zabezpieczone antykorozyjnie warstwą podkładu. Malowanie pędzlem należy wykonywać w lepkości handlowej wyrobu lub przy niewielkim rozcieńczeniu. Natomiast do natrysku stosować do 10% rozcieńczalnika styrenowo akrylowego produkcji "CHEMSTAL" Sp. z o.o. w Dębicy.

Przy zastosowaniu przemysłowym należy kontaktować się z producentem w celu dostosowania parametrów wyrobu do stosowanej technologii.

**OKRES GWARANCJI** 24 miesiące

**OPAKOWANIA** 1l, 5l, 10l,20l.

**WYDAJNOŚĆ:** do 10 m<sup>2</sup>/l

**WSKAZÓWKI:** Wyrób zawiera szkodliwe dla zdrowia substancje lotne- zapoznaj się z kartą charakterystyki. Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu. W pomieszczeniach zamkniętych stosować tylko przy sprawnej wentylacji. Chronić przed dziećmi.