

**PROPRIETATI**

Vopsea poliuretanică bicomponentă pe bază de apă, lucioasă și satinată, caracterizată printr-o bună aderență și rezistență la agenții chimici și de abraziune.

**UTILIZARE**

Vopsea finisaj pentru pardoseli din ciment, epoxidice și poliuretanică.

**COMPOZITIE**

Liant poliuretanic și întăritor alifatic ce nu se îngalbenesc în timp, aditivi speciali.

**CARACTERISTICI TEHNICE**

|                                       |                    |                        |                      |
|---------------------------------------|--------------------|------------------------|----------------------|
| <b>Viscozitate (A+B) la 23°C:</b>     | 24-28 Ford4        | <b>Uscarea (23°C):</b> | 1 ore la suprafață   |
| <b>Greutate specifică (A+B):</b>      | 1.10 kg / l ± 0.05 |                        | 12 ore în profunzime |
| <b>Aspect:</b>                        | Satinat            | <b>Finisare:</b>       | 3-4 ore. După 48 ore |
| <b>Raport de amestec:</b>             | A/B 100:20         |                        | necesită o atență    |
| <b>Durată de viață a amestecului:</b> | 1.5-2 ore          |                        | smilgheruire.        |

**UTILIZARE**

|                                |                                 |  |  |
|--------------------------------|---------------------------------|--|--|
| <b>Sistemul de aplicare:</b>   | Pensula, trafalet               | <b>Consum:(2 straturi):</b>                  | 130-150 g/m <sup>2</sup> la 2 straturi   |
| <b>Diluant:</b>                | Aproximativ 5% apă              | <b>Grosimea strat uscat:</b>                 | 60 μ (micron) la 2 straturi  |
| <b>Dilutie:</b>                | gata preparat                   | <b>Depozitare și termen de valabilitate:</b> | 12 luni de la data fabricației, pastrati produsul în ambalajul original și închis ermetic, la o temperatură între 5°C - 30°C |
| <b>Întreținerea uneltelor:</b> | după utilizare se curată cu apă |  |  |

**CICLU DE APLICARE**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Pregătirea suportului:</b>        | Suportul trebuie să fie curățat de praf, murdărie sau eventuale grăsimi, curățat de porțiuni sfărâmițoase sau zone neancorate corespunzător. În cazul în care suprafața este din ciment este nevoie de o smilgheruire atență și, dacă este necesar, aplicarea unui strat de EPOSOLID. În cazul suprafețelor tratate cu o vopsea epoxidică, IDROPOL se aplică în maxim 24 ore, deoarece după acest interval este posibil să fie necesară o smilgheruire a suprafeței. Adăugați componenta B în componenta A, așa cum este specificat în <i>raportul de amestec</i> și amestecați cu atenție. Cele două componente sunt ambalate în recipiente cu cantitatea exactă pentru amestec. |
| <b>Pregătirea produsului:</b>        | În cazul în care amestecul este greșit, produsul nu se va întări, va trebui îndepărtat și refăcut ciclul corect.  |
| <b>Punere în opera a produsului:</b> | Aplicați două sau mai multe straturi de IDROPOL, așteptând minim 3 ore între uscarea straturilor (dar nu mai mult de 24 de ore!). Dacă este folosit ca vopsea <u>antiderapantă</u> , după amestecul celor două componente, se adăuga cca 20% microsferă de sticlă sau de cuarț, și, după amestecare poate fi aplicat cu pensula sau trafaletul. Este recomandat să se amestece produsul în timp ce este utilizat.   |
| <b>Nota</b>                          | Nu aplicați produsul când temperatura mediului ambiant este mai mică de 10°C sau peste 35°C și umiditatea de peste 75%.   |

**NORME PARTICULARE DE SIGURANȚA**

Produsul necesită etichetă de pericolozitate. Pentru mai multe detalii a se vedea fișa de siguranță.

**HG nr.735/2006 privind limita emisiilor de compuși organici volatili (VOC)**

Conform acestei hotărâri produsul face parte din categoria **SBA** (strat de acoperire pe bază de apă), subcategoria "j" (acoperitori bicomponenti cu funcție specială). Valoarea limitei maxime de VOC pentru această categorie este de:

- anul 2010 – 140 gr/L VOC

Produsul gata pentru utilizare este în limita acestei categorii.