



akrylmetal
BY SYNPO

LV PL 365

Základní vyrovnávací barva 2K-PUR akrylátová plnicí na kov

| | | | | | |
|--|---|---|---|---|-------------------------------|
| Použití | podkladová vrstva určená k broušení | | | | |
| Odstíny | šedý, žlutý, bílý | | | | |
| VOC g/l (obsah org. rozpouštědel v AS) | < 350 (kategorie – B/c) | | | | |
| Podklad | dokonale očištěné a odmaštěné povrchy | | | | |
| Tužení | 4 : 1 obj. dílu tužidlo LV BU 20 P | | | | |
| Ředění | 0 – 5 % obj. ředidlo LV PC 342 | | | | |
| Konzistence aplikační směsi | 20-25 s/4 mm při 20 °C | | | | |
| Vydatnost aplikační směsi | 6 - 8 m ² /litr | | | | |
| Způsob nanášení | HVLP | | | | |
| Počet nástřiků | 2-3, doba odtékání mezi vrstvami 10 minut (do zmatnění filmu) | | | | |
| Doporučená tloušťka | 60 – 80 μm | | | | |
| Doba zpracování aplikační směsi | 3 hodiny při 20 °C | | | | |
| Zasychání | do stádia brousitelnosti - 4 h při 20 °C, 30 min při 60 °C; | | | | |
| hustota produktu g/cm³ | obsah organických rozpouštědel kg/kg | obsah celkového organického uhlíku kg/kg | obsah netěkavých látek-sušiny % obj. | obj. sušina aplikační směsi % obj. | obsah těžkých kovů |
| 1,5 | 0,31 | 0,23 | 55 | 45 | neobsahuje |
| Upozornění | Při práci s výrobkem je třeba dodržovat všechna bezpečnostní opatření, uvedená v bezpečnostním listě a na etiketě. Hořlavá kapalina II. třídy nebezpečnosti. Obsahuje organická rozpouštědla. Výrobek skladujte v suchém prostředí od 10 °C do 25 °C. | | | | |

SYNPO, akciová společnost
S. K. Neumanna 1316, 532 07 Pardubice
Tel: 466 067 250 Fax: 466 304 644
e-mail: synpo@synpo.cz

Platnost od února 2009