



akrylmetal
BY SYNPO

LV AKZ 450

Barva 2K-PUR akrylátová plnicí a krycí

Použití	je určen k přípravě jednovrstvých vrchních nehořlavých nátěrů dle zkušební metody „Zkoušení hořlavosti plastů pro části v přístrojích a v zařízeních UL 94“				
Odstíny	vzorkovnice RAL				
VOC g/l (obsah org. rozpouštědel v AS)	< 420 (kategorie - B/d)				
Podklad	dokonale odmaštěné povrchy				
Tužení	6 : 1 obj. dílu tužidlo LV BU 15 P nebo LV BU 45 N				
Ředění	0 – 20 % obj. ředidlo LV PC 244 nebo LV PC 342				
Konzistence aplikační směsi	30 - 45 s/4 mm při 20 °C				
Vydatnost aplikační směsi	4 - 6 m ² /kg				
Způsob nanášení	HVLP				
Počet nástřiků	1 - 2, doba odtékání mezi vrstvami 20 - 30 minut při 20 °C				
Doporučená tloušťka	100 - 150 μm				
Doba zpracování aplikační směsi	4 - 6 hodin při 20 °C				
Zasychání	30 minut při 60 °C				
hustota produktu g/cm³	obsah organických rozpuštědel kg/kg	obsah celkového organického uhlíku kg/kg	obsah netěkavých látek-sušiny % obj.	obj. sušina aplikační směsi % obj.	obsah těžkých kovů
1,2 – 1,3	0,40	0,31	Min. 54	35	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 března 2004