



akrylmetal
BY SYNPO

LAK LV CC 066	
lak 2K-PUR akrylátový transparentní	
Použití	k provádění vrchní transparentní vrstvy elektrostatickým nanášením
VOC g/l (obsah org. rozpouštědel v AS)	< 420 (kategorie - B/d)
Tužení	2,5 : 1 obj. dílu tužidlo LV BU 45 N
Ředění	0 - 5 % obj. ředidlo LV PC 342, LV 177 dle teploty prac. prostředí
Konzistence aplikační směsi	15 - 18 s/4 mm při 20 °C
Vydatnost aplikační směsi	8 - 11 m ² /litr
Způsob nanášení	elektrostaticky
Počet nástřiků	1
Doporučená tloušťka	30 - 50 μm
Doba zpracovatelnosti aplikační směsi	4 hodiny při 20 °C
Zasychání	4 h při 20 °C, 30 - 40 min při 60 °C, 20 - 30 min při 80 °C
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 června 2007