



## LV EPS 049

Antikoroziční dvousložková epoxidová nátěrová hmota plněná zinkem  
pod vrchní nátěrové hmoty

<b>Použití</b>	Jako antikoroziční ochrana v prostředí koroziční agresivity stupně C2-C4 a C5 pro otryskanou konstrukční ocel, mosty, dopravníky, vnější nátěry kontejnerů, přepravních tanků				
<b>VOC g/l</b> (obsah org. rozpouštědel)	< 450				
<b>Podklad</b>	dokonale očištěné nebo otryskané povrchy žárově nebo galvanicky pokovené povrchy				
<b>Tužení</b>	LV EPS 049 složka A - 1000 g LV EPS 049 složka B - 31 g				
<b>Ředění</b>	0 – 5 % hmot. dle potřeby Ředidlo LV PC 051				
<b>Způsob nanášení</b>	štětec vzduchové stříkání – pistole EST 116, tryska U 16 AIRLESS				
<b>Podmínky nanášení</b>	pouze na suchý a čistý povrch při teplotě nad rosným bodem používejte pouze při teplotách nad 10°C teplota vlastní barvy by měla být min. 15°C				
<b>Počet nástřiků</b>	1				
<b>Doporučená tloušťka</b>	100 - 400 µm mokrého filmu Doporučená tloušťka se může měnit v závislosti na účelu použití. Běžný rozsah tloušťky suchého filmu je 50 - 125 µm.				
<b>Doba zpracování aplikační směsi</b>	7 hodin při 23°C				
<b>Zasychání</b>	proti prachu 0,5 hod. při 23°C, do stavu bez otisku 2 hod. při 23°C plně vytvrzený za 7 dní při 23°C				
<b>Vydatnost aplikační směsi</b>	cca 4 m <sup>2</sup> /kg (cca 10 m <sup>2</sup> /litr)/ při 50 µm suchého filmu				
<b>hustota produktu g/cm<sup>3</sup></b>	<b>obsah organických rozpuštědel kg/kg</b>	<b>obsah celkového organického uhlíku kg/kg</b>	<b>obsah netěkavých látek-sušiny % obj.</b>	<b>obj.sušina aplikační směsi % obj.</b>	<b>obsah těžkých kovů</b>
2,89	0,121	0,080	61	54-60	-
<b>Upozornění</b>	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: 466 067 249  
e-mail: synpo@synpo.cz

Platnost od dubna 2014