



akrylmetal
BY SYNPO

TMEL LV PTE 4503

stěrkový tmel polyesterový s prodlouženou dobou vytvrzování

Použití	Ke tmelení kovových podkladů, karoserií, k vyrovnání drobných nerovností na kovech, plastů (např. na bázi polyesterů, SMC, BMC nebo ABS)
Podklad	Dokonale odrezané a odmaštěné povrchy, staré nátěry očištěné a odmaštěné, povrchy opatřené antikorozními NH Akrylmetal LV PL, LV AKZ, LV EPS, případně alkydovými, epoxidovými, vodou ředitelnými NH. Při nanášení na čerstvě pozinkovaný plech je třeba nejprve použít reaktivní barvu (např. S 2008).
Tvrdící složka	iniciátor LV CHP
Doba zpracování aplikační směsi	45 - 60 minut při 20 °C
Vrchní nátěry	všechny typy běžných nátěrových hmot
Poměr mísení	tmel : iniciátor 100 hmot. dílů : 2,5 – 3 hmot. díly Významně vyšší nebo nižší dávkování iniciátoru má za následek nevytvrzení tmelu a poškození vrchního nátěru.
Čištění pomůcek	ředidlo C 6000, B 6000
Aplikace	čistá stěrka
Doba vytvrzování do brousitelnosti	při 20 °C 3 hodiny při 60 °C 30 minut
Broušení	za mokra brusný papír č. 120 - 220 za sucha brusný papír č. 60 - 80
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 listopadu 2012