

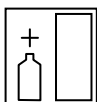

dodavatel: Dawex Chemical s.r.o., e-shop: www.levnetmely.cz







technický servis, poradenství: 777 644 770, 226 259 448

(nakupujte vše na e-shopu se slevou 5% po zadání slevového kódu v košíku 1122)

NOVOL SOFT PLUS

NOVOL polyesterový tmel SOFT PLUS

VLASTNOSTI		
<p>NOVOL polyesterový tmel SOFT PLUS – multifunkční tmel, nejvšestrannější tmel z naší nabídky. Výrobek kombinuje vlastnosti plnicího tmelu (dobrá přilnavost k povrchům, opravy velkých ploch, jednoduchá aplikace a broušení hrubým brusivem) s vlastnostmi dokončovacího tmelu (dobrá aplikace ve slabých vrstvách a opravy malých ploch, broušení jemným brusivem). Výrobek zanechává po aplikaci povrch velmi hladký, což redukuje potřebu broušení.</p>		
POUŽITELNOST NA POVRCHY		
Polyesterové lamináty	Zbrousit na sucho H80 - H120 a znovu odmastit s PLUS 780	
Ocel	Odmastit, brousit H80 - 120, znovu odmastit	
Galvanizovaná ocel	Odmastit, zmatovat abrazivní tkaninou a znovu odmastit	
Hliník	Odmastit, zmatovat abrazivní tkaninou a znovu odmastit	
2-komponentní akrylové plniče	Odmastit, zbrousit na sucho H220 - H280, znovu odmastit	
Staré nátěry	Odmastit, zbrousit na sucho H220 - H280, znovu odmastit	
UPOZORNĚNÍ		
Nenanášejte polyesterový tmel přímo na přilnavostní základy, 1-komponentní akrylové a NC výrobky.		
POMĚR MÍCHÁNÍ		
	Tmel	Váha
	Tužidlo	100 g
		2-3 g
DOBA POUŽITELNOSTI PO SMÍCHÁNÍ S TUŽIDLEM		
4 - 6 min při 20°C		
DOBA SCHNUTÍ		
	20 - 30 min při 20°C	
Čas může být zkrácen zahříváním na 10 minut za teploty max. 60°C.		
PŘELAKOVATELNOST		
Polyesterové tmely, stříkáací polyesterové plniče, akrylové základy, epoxidové základy		
PODMÍNKY APLIKACE		
Minimální teplota nesmí být nižší než 10°C		

APLIKACE		
	Očistit a zbrusit povrch	
	Odmastit povrch PLUS 780	
	<p>Dodržte doporučené množství tužidla. Míchejte komponenty, dokud nedosáhnete jednotného odstínu. Váha komponentů: přidat 100g tmelu SOFT PLUS a 2-3 g tužidla.</p> <p>Doba použitelnosti: 4 - 6 minut při 20°C</p>	
	Aplikujte vrstvu max 5mm silnou, pomocí stěrky	
	Doba vytvrzení: 20 -30 minut při 20°C	
	Hrubé	Konečné
	H80 – P120	H120 – P240
BARVA		
běžová		
OBSAH ORGANICKÝCH TĚKAVÝCH LÁTEK		
VOC II/B/b limit* = 250 g/l	90 g/l	
*platí pro směs připravenou k použití		
ČISTÍCÍ PROSTŘEDKY		
NOVOL ředidlo THIN 850 nebo NV rozpouštědla		
SKLADOVÁNÍ		
Skladujte na suchém a chladném místě, vyvarujte se kontaktu s ohněm a teplem. Nevystavujte na přímé slunce.		
ZACHOVÁNÍ JAKOSTI A UŽITNÝCH VLASTNOSTÍ		
NOVOL polyesterový tmel SOFT PLUS	24 měsíců od data výroby uvedeném na obalu (při 20 °C)	
Tužidlo	18 měsíců od data výroby uvedeném na obalu (při 20 °C)	
BEZPEČNOST		
Viz. Bezpečnostní list		
POZNÁMKA		
Určeno jen pro profesionální použití.		