



**dodavatel: Dawex Chemical s.r.o., e-shop: [www.levnetmely.cz](http://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** **UNI PLUS**

NOVOL polyesterový tmel UNI PLUS

VLASTNOSTI							
<b>NOVOL polyesterový tmel UNI PLUS</b> je základní plnicí tmel se širokou škálou použití. Určený pro hrubé vyrovnávání podkladu a vyplnění nerovností a prohlubní. Snadno opracovatelný, umožňuje rychlé vyplnění velkých ploch a je vhodný pro ruční i mechanické opracování. Dobrá přilnavost k různým podkladům (i pozinkované oceli) a má vysokou elasticitu, která zajišťuje dlouhou životnost provedené opravy.							
POUŽITELNOST NA POVRCHY							
Polyesterové lamináty	Zbrousit na sucho P80 - P120 a znovu odmastit s PLUS 780						
Ocel	Odmastit, brousit P80 - 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 P220 - P280, znovu odmastit						
Staré nátěry	Odmastit, zbrousit na sucho P220 - P280, znovu odmastit						
UPOZORNĚNÍ							
Nenanášejte polyesterový tmel přímo na reaktivní základy, 1-komponentní akrylové výrobky a NC výrobky. Tento tmel přilne k většině druhů galvanizované ocele používané v současnosti.							
POMĚR MÍCHÁNÍ							
	<table><thead><tr><th></th><th>Váha</th></tr></thead><tbody><tr><td>Tmel</td><td>100 g</td></tr><tr><td>Tužidlo</td><td>2 -3 g</td></tr></tbody></table>		Váha	Tmel	100 g	Tužidlo	2 -3 g
	Váha						
Tmel	100 g						
Tužidlo	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 o 10 minut při teplotě 60°C							
BROUŠENÍ							
Hrubé	Dokončovací						
P80-P120	P120-P140						
PŘELAKOVATELNOST							
Polyesterový stříkací plniče, akrylové, epoxidové primery a dokončovací tmely FINISH.							
PODMÍNKY APLIKACE							
Minimální teplota nesmí být nižší než 10°C							

APLIKACE	
	Očistit a zbrusit povrch
	Odmastit povrch NOVOL odstraňovač silikonu PLUS 780
	<p>Dodržte doporučené množství tužidla. Míchejte komponenty, dokud nedosáhnete jednotného odstínu. Váha komponentů: přidat 100g UNI PLUS a 2-3 g tužidla.</p> <p>Doba použitelnosti: 4 - 6 minut při 20°C</p>
	Aplikujte vrstvu max 5mm silnou pomocí špachtle
	Doba vytvrzení: 20 - 30 minut při 20°C
	Předbrousit P80 – P120, zakončit P120 – P240
BARVA	
Šedá	
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 NC 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 LIGHT	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.	