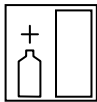









## LIGHT

NOVOL odlehčený polyesterový tmel LIGHT

VLASTNOSTI		
NOVOL polyesterový tmel LIGHT – tmel plnící. Obsahuje speciální plnící složky, díky kterým je hustota nižší o cca 40% oproti klasickým tmelům. Díky tomu je dosaženo výborných vlastností při broušení a minimálního smršťování během vytvrzení. Spolu s dobrou přilnavostí k různým podkladům je tento tmel vhodný také pro nanášení na rozsáhlé povrchy. Doba zasychání je lehce delší než u běžných tmelů.		
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 druhům galvanizované ocele používané v současnosti.		
POMĚR MÍCHÁNÍ		
	Tmel Tužidlo	Váha
		100 g 2 -3 g
DOBA POUŽITELNOSTI PO SMÍCHÁNÍ S TUŽIDLEM		
5 - 8 min při 20°C		
DOBA SCHNUTÍ		
	25 - 35 min při 20°C	
Čas může být zkrácen o 10 minut při teplotě 60°C		
PŘELAKOVATELNOST		
Polyesterový stříkací tmel, akrylové plniče 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
	Dodržte doporučené množství tužidla. Míchejte komponenty, dokud nedosáhnete jednotného odstínu. Váha komponentů: přidat 100g LIGHT a 2-3 ml tužidla. Doba použitelnosti: 5 - 8 minut při 20°C
	Aplikujte vrstvu max 5mm silnou pomocí špachtle
	Doba vytvrzení: 25 - 35 minut při 20°C
	Předbrousit P80 – P120, zakončit P120 – P240
BARVA	
Bílá	
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.	

### OSTATNÍ INFORMACE

Účinnost našich systémů vyplývá z laboratorního výzkumu a dlouholetých zkušeností. Údaje obsažené v tomto dokumentu splňují současné znalosti o našich produktech a jejich aplikačního potenciálu. Zaručujeme vysokou kvalitu, za předpokladu, že se uživatel řídí pokyny, a práce je v souladu s kvalitním dílenským zpracováním. Je nutné provést zkušební aplikaci výrobku vzhledem k jeho potenciálně jiné reakci s různými materiály. Neneseme odpovědnost za vady v případě, že konečný výsledek byl ovlivněn faktory mimo naši kontrolu.