

#### OZNAČENÍ PRODUKTU:

**R 61001** - standart, **R 61002** - pro dávkovač

#### CHARAKTERISTRIKA

- nízká hmotnost
- použitelný na veškeré materiály karosérie
- velmi pružný a jemný, snadná aplikace
- výborná brousitelnost

#### Hlavní výhody:

- extrémně lehce brousitelný – šetří čas i brusivo, brusivo se nezanáší.
- díky možnosti použití jemnějšího brusiva nevznikají stopy – škrábance na okolním povrchu, které ovlivňují výslednou kvalitu.
- dokonale jemný povrch bez pórů a rýh pod plnič – menší spotřeba plniče
- je stále pružný a odolný vůči úderům

#### Praktické rady:

- nepodceňujte přesné dávkování tužidla
- zdá se vám tmel i po 25 min. po nanesení (při 20 °C) stále vlhký a nevytvrzený? Vše je v pořádku – nebojte se začít brousit. V počáteční fázi broušení odstraňujete pouze vrchní vrstvu pryskyřice, proto se od brusky vůbec nepraší.
- z tohoto důvodu nejprve začněte brousit velmi lehce. V žádném případě netlačte na brusku. Při tomto postupu se brusivo nezanáší. Pro malé plochy je lepší již v počátku používat brusivo P 180.

**Báze:** Nenasycený polyester  
**Barva:** Světle modrá  
**Specifická hmotnost:** 0,75 kg/l při 20°C



#### VHODNÝ POVRCH

Tmel je určen k aplikaci na ocel, hliník, pokovené povrchy, polyester a plastové povrchy. Pro maximální ochranu lze nejprve aplikovat vhodnou základní barvu. Neaplikovat na základy na vodní bázi.




#### POZNÁMKY

Nepřidávejte více tužidla, než je stanoveno. Směs tmelu a tužidla důkladně promíchejte. Při teplotě pod +5°C tmel nevytvrdne.

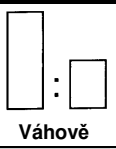
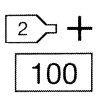

# FUTURA PLUS


UNIVERZÁLNÍ ODLEHČENÝ TMEL

## PŘÍPRAVA POVRCHU





PROCESS		Ocel	Hliník	Pokovené	Polyester UP-GFK
	P80	✓	✓	✓	✓
	P150	✓	✓	✓	✓
	DA93	✓	✓	✓	✓

## 1 – APLIKACE

	 Váhově	 2 + 100	
10°C	100:3	8'	30'
20°C		5,5'	20'
30°C		4'	15'


ČAS
5 min
Vzdálenost
80 cm
MAX T.
80°C

## 2 – BROUŠENÍ

		 ORBIT		
Počáteční	↓	7 – 5 mm	P180	P150
Konečné		5 – 3 mm		P240

## SKLADOVÁNÍ

Skladujte v suché dobře větrané místnosti při teplotě 5-30°C. Nevystavujte přímému slunečnímu záření.

## BEZPEČNOST

### R věty

R 10 Hořlavý  
R 20 Zdraví škodlivý při vdechování  
R 36/38 Dráždí oči a kůži

### S věty

S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc  
S 51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách  
S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí  
S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení

## PRVNÍ POMOC

Řiďte se instrukcemi na štítku výrobku. Více informací v bezpečnostním listě výrobku.

V případě nevolnosti opusťte pracoviště, zasažené oči vymývejte proudem čisté vody. Ve všech případech zasažení očí a požití vyhledejte lékaře, předložte k nahlédnutí bezpečnostní list.

## ZÁRUČNÍ DOBA

Produkt si uchovává užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně 12 měsíců od data výroby.

## LIKVIDACE OBALŮ A ODPADŮ

Nepoužitelné zbytky výrobku a obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.