

Henkel ČR spol. s r.o.  
Adhesive Technologies  
U Průhonu 10  
170 04 Praha 7  
Česká republika



**TEROSON**



## TEROSON tmely na karosérie Tak dobré, jako nové



[www.udrzba-vozidla.cz](http://www.udrzba-vozidla.cz)

Zde uvedené údaje mají pouze informativní charakter. Poradenství v oblasti specifikací těchto výrobků vám poskytne oddělení technické podpory společnosti Henkel.

Pokud to není uvedeno jinak, jsou všechny značky uvedené v tomto tiskovém dokumentu obchodními známkami a/nebo registrovanými obchodními známkami společnosti Henkel nebo jejich poboček ve Spojených státech, Německu či jinde. © Henkel AG & Co. KGaA, 2017

**Henkel**

## Po opravě jako nové

POKUD CHCETE PROVÉST BEZPROBLÉMOVOU OPRAVU KAROSÉRIE, EXISTUJE POUZE JEDNA MOŽNOST – TEROSON. JSME ZNAČKOU, KTERÁ MÁ ŘEŠENÍ PRO JAKOUKOLIV OPRAVU.

Naše tmely umí vrátit čas. Zapomeňte na jakékoliv poškození – pomocí našich produktů může vše opět vypadat jako nové i v případě, kdy je třeba nanášet velmi tenké vrstvy.

TEROSON UP 270 samonivelační polyesterový tmel z naší profesionální řady byl speciálně vyvinut tak, aby to umožňoval. Praktická kombinace snadného míchání, aplikace a broušení – jeden z mnoha produktů, který splňuje požadavky dnešních karosářských dílen na dosažení dokonalé povrchové úpravy.

## Jak to všechno začalo

POLYESTEROVÉ TMELY BYLY VYVINUTY PŘED 60 LETY JEDNOU ZE SPOLEČNOSTÍ SKUPINY HENKEL.

Chemický kov, první vyvinutý tmel, si rychle získal reputaci v oblasti všeobecných oprav a údržby. Ale s rozvojem polyesterové technologie byl vyvinut pastový tmel pro automobilové karosérie. Ostatní alternativy porazil díky bezpečnějšímu použití a snadnějšímu nanášení. To byl krok, který předurčil další vývoj.

Materiály používané při výrobě vozidel se změny, takže bylo vyvinuto mnoho dalších produktů, které splňují potřeby karosářských dílen. Výsledkem je, že dnešní nabídka pokrývá široký rozsah aplikací od tmelů pro plastové součásti karosérií po produkty, které jsou schopny přilnout ke galvanizovaným povrchům a zinku.

## Všestranná nabídka

VŠECHNY TYTO INOVATIVNÍ PRODUKTY A V NICH POUŽITÉ TECHNOLOGIE JSOU NYNÍ K DISPOZICI POD ZNAČKOU TEROSON.

Díky tomu jsou pod jednou značkou nabízeny produkty pro opravy automobilových karosérií, údržbu prováděnou uživatelem až po opravy námořní techniky.

Značka TEROSON, která je již díky excelentním výsledkům respektována jak u OEM výrobců, tak v oblasti oprav automobilů, bude nyní pokrývat i tyto nové tržní segmenty.

## Profesionální řada polyesterových tmelů

Profesionální řada polyesterových tmelů vyhovuje všem požadavkům autoopraven a karosářských dílen – od vyplňování hlubokých důlků až po vytvoření finálního povrchu před lakováním.



### Oblast použití

Název produktu	Neošetřená ocel	Hliník	Galvanizované povrchy	Skelné vlákno	Lakovatelné plastové díly
TEROSON UP 210	x	x	x	x	
TEROSON UP 250					x
TEROSON UP 260	x	x	x	x	
TEROSON UP 270	x	x	x	x	

### TEROSON UP 210 Univerzální tmel



#### Vlastnosti

- Prémiový tmel pro každodenní použití
- Zpracovatelnost: 3 minuty
- Barva: béžová
- Brousitelnost: 20 až 30 minut

#### Aplikace

- Opravy prohlubní, škrábanců, malých otvorů a nedokonalostí povrchu či obnovování tvaru
- Vynikající kvalita vytvrzení a jemný povrch

#### IDH číslo / balení

2246378 / 723 g

### TEROSON UP 250 Tmel pro plasty



#### Vlastnosti

- Elastický tmel pro opravy lakovatelných plastů
- Zpracovatelnost: 3 minuty
- Barva: tmavě šedá
- Brousitelnost: 25 až 30 minut

#### Aplikace

- Opravy škrábanců a poškození plastových nárazníků a obložení
- Ideální pro překrytí hmot pro opravy plastů
- Může být nanášen ve velmi tenkých vrstvách např. při „chytrých“ opravách

#### IDH číslo / balení

2246518 / 759 g

### TEROSON UP 260 Vyrovnávací tmel



#### Vlastnosti

- Velmi jemný tmel se snadným nanášením
- Zpracovatelnost: 4 minuty
- Barva: světle šedá
- Brousitelnost: 15 až 20 minut

#### Aplikace

- Finální vrstva u malých prohlubní, škrábanců a povrchových nedokonalostí
- Velmi jemná struktura zajišťuje bezvadně hladký povrch a dokonalé linie spojů

#### IDH číslo / balení

2246388 / 535 g

### TEROSON UP 270 Samonivelační tmel



#### Vlastnosti

- Velmi jemný tmel se snadným nanášením
- Zpracovatelnost: 4 až 30 minut
- Barva: šedá/zelená
- Brousitelnost: 10 až 20 minut

#### Aplikace

- Samonivelační tmel pro opravu škrábanců a nedokonalostí povrchu
- Excelentní finální vrstva před lakováním
- Pro velkoplošné opravy s aplikací tenké vrstvy

#### IDH číslo / balení

2263729 / 558 g

## Řada univerzálních polyesterových tmelů

Dokonalá přilnavost k mnoha typům podkladů u automobilů či v domácnosti.



### Oblast použití

Název produktu	Neošetřená ocel	Hliník	Galvanizované povrchy	Zinkovaná ocel	Skelné vlákno	Měď	Cín	Nouzové opravy
TEROSON UP 130	x	x	x		x	x	x	x

### TEROSON UP 130 Chemický kov



#### Vlastnosti

- Originální univerzální tvrdá pasta pro opravy
- Odolnost vůči vodě, oleji, palivům, chemikáliím a většině slabých kyselin
- Zpracovatelnost: 4 až 30 minut
- Barva: tmavě šedá
- Brousitelnost: 15 až 20 minut
- Vysoká chemická odolnost

#### Aplikace

- Opravy prohlubní, škrábanců, malých otvorů
- Může být vrtán a vyklepáván

#### IDH číslo / balení

2268385 / 739 g