

# ADVANCED PLASTIC REPAIR 5 MIN KENT



Univerzální 2K urethanové lepidlo vhodné pro opravy plastů ve všech odvětvích. Umožňuje uživateli pracovat velmi rychle na opravách všech typů plastů.

Název	Zkratka	Velikost	Balení	Obj. číslo
Advanced Plastic Repair 5 Min Transparent	APR 5T	50 ml	kartuše	85477
Advanced Plastic Repair 5 Min White	APR 5W	50 ml	kartuše	85475

## VLASTNOSTI

- ✓ Univerzální lepidlo – pro všechny typy plastů.
- ✓ Bez rozpouštědel a VOC – podporuje dodržování plánu snižování emisí.
- ✓ 50 ml kartuše vydrží průměrně na 2 opravy.
- ✓ Úplné vytvrzení během 15 minut (konečná pevnost po 24 hodinách).
- ✓ Po vytvrzení je přelakovatelný všemi nátěrovými systémy – kompatibilní se všemi nátěrovými systémy.
- ✓ Široký teplotní rozsah – použití v mnoha různých podmínkách.

## POUŽITÍ

KENT Advanced Plastic Repair kartuše obsahuje dvě uretanové hmoty, které, pokud se smísí dohromady, vytváří velmi silné plastové lepidlo a plnivo. Advanced Plastic Repair byl formulovaný pro opravy trhlin a vyplnění děr na všech typech pružných automobilových plastů, jako např. nárazníky, mřížky, dvevní zrcátka, spoilery, obruby krytů předních světel, kryty ventilátorů apod. Může být také použit jako dvoukomponentní rychle tvrdící lepidlo pro slepení rozbitých plastů jako očka a nosné držáky.

Lze použít v autoprůmyslu na opravu rozbitých bílých nebo průsvitných plastových dílů, např. vědra ostřikovačů a kryty světlometů. V průmyslu obecně na opravy sportovního zboží jako vyplňování děr a lepení trhlin v lyžích, surfovacích prknech apod. APR 1 vyplňuje otvory, trhliny a spoje v kovu, dřevu, kameni, betonu, skle a kovových okenních rámech.

## INSTRUKCE

1. Aplikujte KENT Plastic Cleaner II na opravovanou plochu, tím zajistíte odstranění kontaminujících látek. Lehce setřete čistou tkaninou.
2. S použitím hrubosti brusného papíru P80 obruste okolí opravovaného místa (3-4 cm).
3. Znovu očistěte obě strany opravy Plastic Cleanerem, setřete nadbytek čistou tkaninou a nechte uschnout.
4. Naneste KENT Plastic Primer II na obě strany opravy a nechte zaschnout.
5. Nasadte směšovací špičku na kartuši, vytlačte a zlikvidujte první 2-3 cm produktu a naneste dostatečně velkou kuličku KENT Adhesive Plastic Repair jednu stranu opravované oblasti.
6. Během 50 sekund stlačte obě komponenty dohromady a jednotným tlakem rovnoměrně rozprostřete produkt po opravované oblasti, tím pádem se s ním produkt vytlačí.
7. Pokud je potřeba, aplikujte během 1 minuty další vrstvu produktu na okolí opravované oblasti k vytvoření extra silné opravy.
8. Držte komponentu ve finální požadované pozici minimálně 1 minutu.
9. Při teplotě 20 – 25°C po 10 – 15 minutách lze v případě potřeby opravovanou plochu brousit hladkým povrchem. Vyhněte se však nadměrné rychlosti broušení, je třeba dbát na to, aby nedošlo k přehřátí plastu.

# ADVANCED PLASTIC REPAIR 5 MIN

## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Kód produktu:</b>	viz. 1. strana
<b>Název:</b>	Advanced Plastic Repair 5 Min
<b>Kód cel.sazebníku:</b>	35061000
<b>Barva:</b>	transparentní, bílá
<b>Životnost:</b>	12 měsíců (při teplotě do 25 ° C)
<b>Rizikové info:</b>	dráždivé a škodlivé
<b>Konzistence:</b>	tekutá pasta
<b>Doba zpracování:</b>	cca 5 min (20 °C , 50% RV)
<b>Brousitelné po:</b>	cca 20 min (20 °C , 50% RV)
<b>Shore D Tvrdost:</b>	cca 80
<b>MSDS:</b>	ano
<b>Teplotní rozsah:</b>	- 36 °C až +120 °C
<b>Viskozita:</b>	3800 Mpas
<b>Pevnost v tahu:</b>	cca 32 N/mm <sup>2</sup>
<b>Pružnost při zlomu:</b>	cca 25%
<b>Pevnost při smyku:</b>	cca 25 N/mm <sup>2</sup>
<b>Polyol SG:</b>	1,07 g/ml
<b>Izokyantát SG:</b>	1,18 g/ml
<b>Hustota při vytvrzení:</b>	1,20 g/ml
<b>Aplikační teplota:</b>	+15 až +30 °C

## ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání nebo na adrese [www.ntek.cz](http://www.ntek.cz).

**Prohlášení:** Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,  
Svat. Čecha 786/46  
693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872  
e-mail: [info@ntek.cz](mailto:info@ntek.cz)  
[www.ntek.cz](http://www.ntek.cz)

Certifikát č. 06.176.812  
ISO 9001:2009

