

# MULTI SEAL TAPE




Vynikající alternativa k tekutým tmelům. Okamžité těsnění střešních konstrukcí, nádrží, dešťových okapů, větracích otvorů, střešních oken a těsnění střešních spojů karavanů, vagónů a podobných dopravních prostředků.

Název	Zkratka	Velikost	Balení	Obj. číslo
Multi Seal Tape	KMST	38 mm x 5 m	Role	86386

## VLASTNOSTI

- ✓ Přilne k mnoha kovům a plastům a má extrémní odolnost vůči počasí
- ✓ Žádná doba schnutí – okamžitě přelakovatelná
- ✓ Není potřeba žádná pistole, žádné plýtvání kartuší
- ✓ Přizpůsobí se nerovným povrchům, konturám, hranám, hlavám nýtů a šroubů
- ✓ Nepraská, nerozpadá se a vypadá precizně pro lepší vzhled
- ✓ Okamžitě po aplikaci je přelakovatelná
- ✓ Vynikající odolnost vůči většině průmyslových rozpouštědlům, otěru a vysokotlakému mytí
- ✓ Zůstává flexibilní k vyrovnání vibrací a tepelné roztažnosti / kontrakce

## POUŽITÍ

Střechy objektů, dopravních prostředků, přívěsů a karavanů, železné profily, nádrže, střešní okna, markýzy, kovové skladovací objekty, ventilace, okapy, svody, venkovní značky, opravy úniků a jejich záplatování apod. Jakmile je páska aplikována v suchých nebo vlhkých podmínkách, lze ji okamžitě ponořit pod vodu.

## INSTRUKCE

1. Ujistěte se, že je povrch čistý. Použijte Soft Surface Cleaner nebo Acrysol a nechte zaschnout.
2. Nalepte pásku tak, aby pokrývala všechny plochy, které se mají utěsnit.
3. Přitlačte pásku na povrch (pomocí např. jemného válečku nebo dlaně).
4. Odstraňte krycí vrstvu (k jejímu odlepení si lze pomoci např. hrotem zalamovacího nože).
5. Znovu přitlačte pásku na většinu nerovných částí (nýty, hlavy šroubů apod.)
6. Pokud je třeba robustní těsnění, musí páska pokrývat všechna místa, kde proniká voda (např. nýty).
7. V případě potřeby je možno pásku aplikovat přes sebe. Překryv by měl být min. 2 cm.
8. Je třeba pásku k sobě pevně přitlačit, aby lepidlo vytvořilo robustní utěsnění.

# MULTI SEAL TAPE



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Název:</b>	Multi Seal Tape	Pozn.: Páska dosahuje plné pevnosti po 24 hodinách, ale těsnění poskytuje okamžitě po aplikaci.
<b>Barva produktu:</b>	mléčná/transparentní	
<b>Forma:</b>	pevná	
<b>Lepidlo:</b>	akrylové, citlivé na tlak	
<b>Nosič:</b>	lonomerní akrylový film	
<b>Krycí fólie:</b>	polyester	
<b>Délka:</b>	5 m	
<b>Šířka:</b>	38 mm	
<b>Tloušťka:</b>	1 mm	
<b>Počáteční lepivost:</b>	87,5 N/25 mm	
<b>Pevnost v tahu:</b>	37,5 N/25 mm	
<b>90° adheze:</b>	100 N/ 25 mm	
<b>UV odolnost:</b>	vynikající	
<b>Odolnost proti vlhkosti:</b>	vynikající	
<b>Odolnost proti teplotnímu šoku:</b>	vynikající	
<b>Odolnost proti vodě pod vysokým tlakem:</b>	vynikající	
<b>Chemická odolnost:</b>	velmi dobrá	
<b>Pružnost:</b>	350%	
<b>Teplotní odolnost:</b>	-30° C až + 90° C (až +150° C po dobu 1 hod.)	
<b>Aplikační teplota:</b>	+10° C až + 30° C	
<b>Životnost:</b>	12 měsíců při pokojové teplotě	
<b>Kód celního sazebníku:</b>	392050	

## 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

