



## DUO FLEX PÁSKA

Oboustranná transparentní lepicí páska zesílená pevnostní mřížkou. Na povrchu je potažena krycí fólií z recyklovatelného PET materiálu. Vyniká přilnavostí k široké škále povrchů jako je plast, kov, dřevo, sklo, keramika, papír, omítka, mramor, stavební konstrukce, kůže, textil. Vhodná pro lepení nerovných a zakřivených povrchů. Teplotní odolnost -20°C až +120°C, odolává vlhkosti a UV záření.



### VÝHODY

- Těsný spoj
- Tepelná odolnost
- Přilnavost k porézním povrchům
- Odolnost vůči UV záření
- Vysoká počáteční pevnost
- Tlumení rázů
- Zvuková izolace
- Dlouhá životnost
- Použitelná v interiéru i exteriéru

### NÁVOD K POUŽITÍ

**Příprava povrchu:** Ujistěte se, že povrch, na který bude pásku aplikována, je čistý, suchý a bez mastnoty. Pro nejlepší výsledky doporučujeme povrch předem očistit přípravkem Technosol.

**Aplikace:** Odstraňte ochrannou fólii z jedné strany pásky a pevně ji přitlačte na připravený povrch. Ujistěte se, že pásku aplikujete rovnoměrně bez vzduchových bublin.

**Přípevnění:** Po aplikaci na první povrch odstraňte ochrannou fólii z druhé strany pásky a přitlačte druhý objekt, který chcete připevnit. Pro zajištění maximální přilnavosti pevně přitlačte a nechte působit.

**Doba vytvrzení:** Pro dosažení optimální přilnavosti nechte pásku působit alespoň 30 minut. Plnou pevnost v tahu dosahuje po 24 hodinách.

**Odstranění:** Pásku lze odstranit bez zanechání zbytků lepidla. Pro odstranění pevně přitiskněte a pomalu táhněte.

# DUO FLEX PÁSKA

## TECHNICKÁ DATA

Tloušťka	1 mm
Šířka	20 mm
Návin	20 metrů
Krycí páska	recyklovatelný zelený PET 0,1 mm
Barva pásky	průhledná
Lepidlo	akryl
Teplotní odolnost	-20 °C až +120 °C
Odolnost UV záření	ano
Pevnost spoje po 30 min	46 N/cm <sup>2</sup>
Pevnost spoje po 24 hod	62 N/cm <sup>2</sup>

## OBSAH

## SKLADOVÉ ČÍSLO

1 ks	410 070
------	---------

Veškeré produkty společnosti NOVATO® spol. s.r.o., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou řádně klasifikovány, značeny a vybaveny bezpečnostními listy v souladu s chemickým zákonem a příslušnými předpisy v rámci EU. Všechny nebezpečné směsi mají bezpečnostní list, který je volně k dispozici na našich webových stránkách [www.novato.cz](http://www.novato.cz), případně u našich obchodních zástupců a v obchodním oddělení společnosti. Všichni uživatelé produktu společnosti NOVATO® jsou ze zákona povinni seznámit se s technickým a bezpečnostním listem příslušného výrobku a zajistit tak správný postup pro používání, skladování a manipulaci s výrobkem. Naše ústní a písemná technická doporučení, která předáváme s nejlepším vědomím, nemohou postihnout veškeré detaily a podmínky příslušné aplikace a ve vztahu k právům třetích osob neosvobozují uživatele od vlastních zkoušek a testů. Proto je uživatel povinen provést testy a zkoušky pro jednotlivé aplikace tak, aby vyloučil veškerá rizika spojená s aplikací chemické směsi, zejména pak nebezpečné chemické směsi, neboť tyto aplikace a jejich podmínky jsou mimo naše kontrolní možnosti. Společnost NOVATO® spol. s.r.o. ručí za deklarovanou kvalitu svých výrobků a vlastností popsané v technických a bezpečnostních listech.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: [obchod@novato.cz](mailto:obchod@novato.cz), [www.novato.cz](http://www.novato.cz)