

# TARUS TAPE WIDE®

LEPÍCÍ A TĚSNÍCÍ PÁSKA ROZŠÍŘENÁ

- výjimečně přilnavá univerzální lepicí páska
- vhodná pro vytváření vzduchotěsných a voděodolných spojů
- pro vnitřní i venkovní použití



TOP produkt, záruka na systém 10 let  
Certifikace TÜV SÜD



• Vzduchotěsnost Sd 30



• Extrémní lepicí síla

Doporučené výrobky:

- TARUS BUTYL PRIMER®
- Řezací nůž TAJIMA
- Řezné nůžky TAJIMA
- Svinovací metr TAJIMA



Vyrobena v Německu.  
Dovozce: TARUS obchodní služby s.r.o. | Nedvědova 389/2, Povel,  
779 00 Olomouc, Česká republika. [www.tarus.cz](http://www.tarus.cz)

# TARUS

DODAVATEL PRO DŘEVOSTAVBY A STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

## Použití TARUS TAPE WIDE®

Páska TARUS TAPE WIDE® je ideální pro lepení parobrd, parozábran a střešních ochranných folií a byla pro použití s těmito fóliemi testována. Pro dosažení optimálních výsledků při použití vzduchotěsného systému doporučujeme používat tyto fólie.

- Odolnost vůči UV záření: 3 měsíce.
- Maximální spolehlivost při zkouškách prodyšnosti budov.
- Chrání proti vlhkosti a růstu plísní.
- Pro stálé lepení střešních ochranných folií, parozábran a parobrd TARUS®.
- Pro lepení překrývajících se částí těchto fólií nebo spojů a otvorů.
- Vzduchotěsné lepení spojů OSB desek.
- TARUS TAPE WIDE® se vyznačuje rychlou, snadnou a bezpečnou aplikací.
- Přilne k většině standardních konstrukčních povrchů, vhodné také pro použití ve venkovním prostředí.
- Má nosnou vrstvu z flexibilního materiálu a snadno přilne k průrazům.
- Neobsahuje rozpouštědla.

Pásku TARUS TAPE WIDE® upevněte k překrývajícímu se spoji tak, že odstraníte krycí papír. Postupně odstraňujte zbývající krycí papír a lepicí pásku přitlačování přilepte po celé délce překrývajícího se spoje. Ujistěte se, že je použit dostatečný kontaktní tlak.

Po přilepení odřízněte pásku nožem. Přilepenou pásku nevystavujte dlouhodobému namáhání.

Páska TARUS TAPE WIDE® umožňuje velmi rychlé a komfortní lepení v oblasti nepřesných spojů díky své nadstandardní šířce.

Pásky TARUS TAPE splňují prostup vodních par (Sd) dle normy EN ISO 12572.

VLASTNOSTI	
Balení	1/6 ks
Pomocný materiál	LDPE fólie s mřížkovou tkaninou
Báze lepidla	Akrylová disperze
Barva	Modrá
Šířka	80 mm
Délka	25 m
Min./max. teplota zpracování	5 až 50 °C
Min./max. odolnost vůči teplotám	-40 až 90 °C
Odolnost vůči UV záření	3 měsíce
Obsahuje rozpouštědla	NE
Hmotnost	210 g/m <sup>2</sup>
Krycí materiál	silikonový papír
Přilnavost	DIN EN 1939 cca. 35N/25 mm
Síla	0,28 mm (bez krycího papíru)

VÍCE INFORMACÍ:



TARUS obchodní služby s.r.o.

Nedvědova 389/2  
779 00 Olomouc

Telefon: +420 601 505 323

E-mail: [obchod@tarus.cz](mailto:obchod@tarus.cz)

Web: [www.tarus.cz](http://www.tarus.cz)

# TARUS