

TARUS TAPE ROOF GREY/WHITE®

TĚSNÍCÍ PÁSKA PRO UTĚSNĚNÍ HŘEBÍKOVÝCH SPOJŮ

TARUS

DODAVATEL PRO DŘEVOSTAVBY A STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

- vhodná pro vodotěsné utěsňování otvorů po hřebících a šroubech
- splňuje požadavky směrnice ZVDH
- pro vnitřní i venkovní použití



Použití TARUS TAPE ROOF GREY WHITE®

Páska TARUS TAPE ROOF® je jednostranná lepicí těsnicí páska pro vodotěsné utěsňování otvorů po hřebících a šroubech v podkladových membránách a střešních ochranných fóliích.

- Vysoká lepicí síla k membránám, dřevu a stavebním materiálům.
- Těsnění hřebíků je nutné u zastřešení a především u nízkých sklonů. Páska na utěsnění hřebíků chrání proti pronikání vody a splňuje tedy požadavky směrnice ZVDH.
- Odolnost proti silnému dešti až o tlaku 600 pascalů.

PŘÍKLADY POUŽITÍ:

Při upevňování zajišťovacích latí ke krokvim hřebíky nebo šrouby proniknou podkladovou membránou nebo střešní ochrannou fólií. Těmito otvory může pronikat voda a způsobit poškození konstrukce.

Pro utěsňování míst po aplikaci hřebíků a spon v parozábranách a parobrdách.

APLIKACE:

Pásku na utěsnění hřebíků TARUS TAPE ROOF aplikujte buď na spodní část zajišťovacích latí nebo na podkladovou membránu souběžně s krokvi. Poté je nutné ke krokvi upevnit střešní lať pomocí vrutů HECO, REISSER, SIHGA čímž dojde ke stlačení pásky na utěsnění hřebíků. Povrch musí být před aplikací suchý a zbavený mastnoty, pilin a prachu.



TOP produkt, záruka na systém 10 let
Certifikace TÜV SÜD

- Vzduchotěsnost
- Extrémní lepicí síla
- Odolnost vůči vysokému tlaku až 600 pascalů
- Vhodné pro nízké sklony střech

Doporučené výrobky:

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



Vyrobeno v Německu.
Dovozce: TARUS obchodní služby s.r.o. | Nedvědova 389/2, Povel,
779 00 Olomouc, Česká republika. www.tarus.cz

VLASTNOSTI	
Balení	1/1 ks
Pomocný materiál	PE - polyetylen
Báze lepidla	syntetický kaučuk
Barva	Antracit / Bílá
Celková tloušťka	3 mm
Šířka	60 mm
Délka	30 m
Min. teplota zpracování	5 °C
Min./max. odolnost vůči teplotám	-30 až 80 °C
Odolnost vůči UV záření	3 měsíce, při vystavení povětrnosti
Doba použitelnosti od data výroby	24 měsíců

VÍCE INFORMACÍ:



TARUS obchodní služby s.r.o.
Nedvědova 389/2
779 00 Olomouc

Telefon: +420 601 505 323
E-mail: obchod@tarus.cz
Web: www.tarus.cz

TARUS