

## HŘEBENOVÝ PÁS SPOJOVÁNÍ POJISTNÉ DIFÚZNÍ HYDROIZOLACE V HŘEBENI A NÁROŽÍ



- **POPIS VÝROBKU**

Poddajná a rozměrově stálá páska z tryskaného PP rouna s polyakrylátovým celoplošným lepidlem s extrémní přilnavostí a odolností proti stárnutí s neklouzavým povrchem. Při nízkých i vysokých teplotách si zachovává své vlastnosti. Barva pásu šedá.

- **OBLAST POUŽITÍ**

Páska je určena ke slepení difúzní hydroizolace v hřebeni a nároží a materiálů s lehce drsnými nepropustnými povrchy. Lze ji přetírat barvou. Páska je přilnavá na dřevo, cihlu, beton. Používá se na tzv. studenou stranu střechy.

- **VLASTNOSTI**

Páska s extrémní přilnavostí a UV odolnosti. Při dešti neklouzává.

- **BALENÍ**

Páska je dodávána v návínu o délce 25 m. Skladovat při teplotách +5 až +25°C.

TECHNICKÉ PARAMETRY			
Vlastnost	Hodnota	Jednotka	Norma
Šířka	200	mm	
Délka	25	m	
Tloušťka	0,66	mm	EN 1942
Prodloužení v tahu	50-100	%	EN 14410
Teplotní použitelnost	+90/-30	°C	
Teplota pro aplikaci	+5 až +40	°C	EN 1928
UV stabilita	4	měsíc	
Pevnost v tahu	≥100/25	N/m	EN 14410
Přilnavost	≥35/25	N/mm	
Reakce na oheň	E		EN 13501-1

Informace v tomto technickém listě vypovídají o vlastnostech výrobků platných v době vydání. Vzhledem k neustálému vývoji materiálů může docházet ke změnám jejich vlastností. Pro aktuální informace kontaktujte obchodního zástupce.

**Hasoft s.r.o.**  
Husovo nám.48, 588 13 Polná  
**JITRANS TRADE s.r.o.** – prodejce  
Na Hranici 12a, 587 01 Jihlava  
tel: +420 567 563 505, fax: +420 567 210 725  
technické informace: +420 725 338 887  
e-mail: [info@puren.cz](mailto:info@puren.cz), [www.puren.cz](http://www.puren.cz)