

**TECHNICKÝ LIST 15.04.27-SVK**  
**HYDROSOL PRÍSLUŠENSTVO**

# HYDROSOL

## Tesniaca páska 120

### 1. Popis, použitie

HYDROSOL Tesniaca páska 120 je trvalo elastické tesnenie pre vystuženie vodotesných hmôt HYDROSOL Superflex 2K, HYDROSOL Elastic, alebo HYDROSOL Express 1K, na vertikálnych a horizontálnych vnútorných - vonkajších povrchoch rohov. Je vyrobená z NBR gummy, obojstranne potiahnutá polyesterovou plšťou, s nízkym obsahom textilu. Vyznačuje sa vysokou pružnosťou, dobrou odolnosťou proti alkáliám, tepelnou stabilitou, vlastnosťami obnovy a kompatibilitou so silikónom a lepidlami a nátermi, ktoré neobsahujú rozpúšťadlá. Umožňuje aj výbornú kompatibilitu a dobrú prídržnosť s polymérnymi disperziami, flexibilnými minerálnymi tesniacimi hmotami a termo reakčnými živcami.

### 2. Spôsob balenia

- HYDROSOL Tesniaca páska 120 – rolka 10 m
- HYDROSOL Tesniaca páska 120 – rolka 50 m

Jednotlivo balené.

### 3. Technické údaje

Názov výrobku	HYDROSOL TESNIACA PÁSKA 120 (10 m, 50 m)
Hrúbka	0,60 mm
Šírka	120 mm
Hmotnosť	50 g/m
Odolnosť proti tlaku vody:	vodotesnosť pri 3 baroch
Rozťažnosť, v priečnom smere	250 %
Rozťažnosť, v pozdĺžnom smere	50 %
Odolnosť voči teplote:	-20°C až +90°C

### 4. Príprava podkladu

Príprava podkladu závisí od vhodne použitého hydroizolačného systému.

## 5. Návod na použitie

Na horizontálne a vertikálne povrchy kútov naniesieme vrstvu tesniacej hmoty, ktoré slúžia ako lepiaci podklad, potom HYDROSOL Tesniacu pásku 120 odrežeme na želanú dĺžku a vtlačíme ju do čerstvej vrstvy tesniacej hmoty. Z rovným nerezovým hladidlom zahladíme prípadné nerovnosti. Keď je prvá vrstva suchá, systematicky nanášame ďalšie vrstvy súbežne s hydroizoláciou celého povrchu a zabezpečíme, aby manžeta bola celá prekrytá vrstvou tesniacej hmoty. Na styku dvoch pásov alebo styku s rohovým prvkom musíme dodržať presah 5 cm. Pred nanášaním ďalších výrobkov je potrebné vykonať skúšku kompatibility.

## 6. Skladovanie, prepravné podmienky a trvanlivosť

Výrobok môžeme skladovať v originálne uzatvorenom obale do 24 mesiacov v chladnom a suchom priestore.

## 7. Iné informácie

Technické návody v tomto prospekte sú dané na základe našich skúseností a s cieľom, aby sa pri použití výrobku dosiahli optimálne výsledky. Všetky záruky na vlastnosti výrobku (aj pre odtieň) platia len pre komplexný systém JUB. Za škodu spôsobenú nesprávnym výberom výrobku, nesprávnym použitím alebo nekvalitnou prácou nepreberáme žiadnu zodpovednosť.

Tento technický list dopĺňa a nahrádza všetky predchádzajúce vydania, vyhradzuje si právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Označenie a dátum vydania: TRC-149/17-čad, 20.12.2017

JUB kemična industrija d.o.o.,  
Dol pri L'ublani 28, 1262 Dol pri L'ublani, SLOVINSKO  
Výhradné zastúpenie a distribútor pre SR:  
JUB a.s., Stará Vajnorská 27, 831 04 Bratislava  
tel.: 02/4363 1761, 043/324 9653 alebo 055/6780861  
e-mail: [jub@jub.sk](mailto:jub@jub.sk)  
[www.jub.sk](http://www.jub.sk)



Výrobok je vyrobený v spoločnosti, ktorá je držiteľom certifikátov  
ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007