



# Den Braven Sealants

## Technický list 09.S-T8 Těsnící pás, rohy a průchodka

**Výrobek** Trvale pružný kaučukový pás, na bázi speciální polypropylenové tkaniny s alkalickou ochranou opatřenou kaučukovým nástřikem. Po aplikaci s S-T8 vytváří pružné těsnění rohových spár ve stěnách a podlahách.

**Vlastnosti**

- Vysoká pružnost;
- Vysoký difúzní odpor proti radonu
- Vysoká odolnost proti rozdílným teplotám;
- Odolný solím, ředěným kyselinám i zásadám;

**Použití**

- Trvale pružné těsnění rohových a stykových spár v kombinaci s nátěrem S-T8;
- Těsnění průchodů sprchových koutů, bazénů a nádrží opatřených nátěrem S-T8;
- Pružné těsnění tvale vlhkých prostředí jako koupelny, myčky, sprchy, prádelny apod.;

|               |                     |                |
|---------------|---------------------|----------------|
| <b>Balení</b> | Těsnící pás         | 120mm x 10m    |
|               | Těsnící pás         | 120mm x 50m    |
|               | Vnitřní těsnící roh | 140mm x 140mm  |
|               | Vnější těsnící roh  | 140mm x 140mm  |
|               | Pružný průchod      | 400mm x 400 mm |

**Barva** Šedá

### Technické údaje

|                        |        |                          |                                                  |
|------------------------|--------|--------------------------|--------------------------------------------------|
| Základ                 | -      | polypropylen / kaučuk    |                                                  |
| Tloušťka               | mm     | 0,5                      |                                                  |
| Tepelná odolnost       | °C     | -35 / +100               |                                                  |
| Tepelný rozsah použití | °C     | +10 / +30                |                                                  |
| Pevnost v tahu         | MPa    | 7,0 (N/mm <sup>2</sup> ) | (dle ISO 527)                                    |
| Poměrné prodloužení    | %      | 70 - 80                  | (dle ČSN ISO 527)                                |
| Vodotěsnost            | MPa    | 4,0 (40 barů)            | (dle ČSN 73 13 21) – odolnost proti tlakové vodě |
| Skladovatelnost        | měsíce | 12                       | (při teplotách od +10°C do +25°C)                |

**Pokyny** Těsnící pás vkládáme do první vrstvy čerstvého hydroizolačního nátěru S-T8. Následně překryjeme okraje těsnícího pásu hydroizolačním nátěrem S-T8. Po vytvoření první hydroizolační vrstvy nanášíme druhou vrstvu v celé ploše včetně krajů stykového pásu.

**Upozornění** Hydroizolační nátěr nutno chránit před rychlým vyschnutím a slunečním žářem.

**Čištění** Materiál: ihned vodou, technický benzín  
Ruce: mýdlo a voda, reparační krém na ruce.

**Aktualizace** Aktualizováno dne: 01.04.2006 Vyhотовeno dne: 02.03.2003

Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace jsou založeny na objektivním testování a naší zkušenosti. V žádném případě neručíme nad rámec uvedených informací. Uvedené informace jsou výsledkem našich testů a zkušeností, jsou však všeobecné povahy a neobsahují záruky. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami.

Den Braven Czech and Slovak s.r.o.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Bankovní spojení: KB Krnov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100

info@denbraven.cz

IČO: 25366483, DIČ: CZ25366483

www.denbraven.cz