



Karta danych technicznych

## Uszczelka ST

Uszczelnienie przy użyciu węży z kauczuku komórkowego EPDM ma unikalne zalety. Zapewniają one uszczelnienie od wilgoci, zimna, ciepła, wiatru i hałasu i mają właściwości hydrofobowe. Dzięki zamkniętym komórkom mają one również dobre właściwości izolacyjne. Uszczelki wyróżniają się dobrą zdolnością przywracania i wysoką odpornością na starzenie. Dopuszczone jako ochrona przed wilgocią wstępującą P-5086/7244-MPA BS. Spełnia wymagania określone w katalogu kryteriów Toxproof.

### ZALETY

- Nie wchłania wody, woda nie wpływa na materiał
- Wysoka odporność na działanie temperatury
- Stabilność chemiczna, EPDM nie zmienia się w przypadku zetknięcia z innymi materiałami
- Nie zawiera plastyfikatorów i dodatków, nadaje się do recyklingu
- Wysoka odporność na starzenie

### ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE

- Uszczelnienie progów i gotowych elementów ściennych
- Ochrona przed wilgocią
- Ochrona przed zimnem
- Ochrona przed ciepłem
- Ochrona przed wiatrem
- Ochrona przed hałasem

### DOSTĘPNE WYMIARY

Numer artykułu	Szerokość rolki	Długość rolki	Grubość	Zawartość kartonu
3ST100	100 mm	25 m	10 mm	10 rolek
3ST150	150 mm	25 m	10 mm	8 rolek
3ST175	175 mm	25 m	10 mm	6 rolek
3ST200	200 mm	25 m	10 mm	6 rolek
3ST250	250 mm	20 m	20 mm	3 rolek
3ST420	420 mm	20 m	20 mm	2 rolek

### DANE TECHNICZNE

<b>Skład surowcowy</b>	2 węże Ø 10 mm lub 20 mm z kauczuku komórkowego EPDM na folii polietylenowej 0,2 mm.	<b>Wartość Sd</b>	130 m
<b>Odporność na temperatury</b>	-40–80 °C	<b>Kolor</b>	Czarna, folia polietylenowa niebieska przezroczysta.
<b>Odporność UV</b>	odporny bez ograniczeń	<b>Odporność na starzenie</b>	>
<b>Odporność na starzenie</b>	50 lata	<b>Składowanie</b>	W suchym i chłodnym
<b>Właściwości uszczelniające</b>	Aby uszczelnić przy ciśnieniu 50 paskali, szerokość szczeliny nie może przekraczać maksymalnie 75% wysokości profilu.		

## Uszczelka ST

### INFO

Uszczelnienie rozłożyć folię do góry lub na zewnątrz. Może być również włożone folię w dół w podłoże z zaprawy. W przypadku mocowania do elementów gotowych zszyć folię. Uwaga: Nie zszywać przez węże!

