

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/mc-quell-sw-hydroekspansywna-tasma-na-bazie-kauczuku-syntetycznego-p-825.html>

MC-Quell SW - Hydroekspansywna taśma na bazie kauczuku syntetycznego

Cena brutto	250,00 zł
Cena netto	203,25 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

MC-Quell SW Hydroekspansywna taśma na bazie kauczuku syntetycznego do uszczelniania złączy budowlanych w konstrukcjach betonowych i żelbetowych

Właściwości produktu:

- Działająca jako hermetyczne uszczelnienie do połączeń konstrukcyjnych
- Wykazuje wysokie właściwości pęcznienia
- Odporna na oleje syntetyczne
- Pęcznieje w wodzie stojącej i pod ciśnieniem do 0,6 MPa (6 barów)
- Zachowuje pierwotny kształt po wielu cyklach namakania i wysychania
- Wyjątkowo łatwa w użyciu dzięki niewielkiej wadze i dużej elastyczności
- Zdolność dopasowywania kształtu do uszczelnianych powierzchni zapewniającej trwałe i pewne uszczelnienie styku
- Alternatywa dla taśm bentonitowych i taśm pasywnych z PCV lub gumy
- KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ITB-KOT-2020/1485 wydanie 1

Zastosowanie produktu:

- Do uszczelniania budowli narażonych na działanie wysokich stężeń soli (woda morska, obornik i zawiesina do 10% wagowych)
- Do uszczelniania złączy budowlanych w konstrukcji betonowej i żelbetowej narażonych na działanie stojących cieczy i pod ciśnieniem do 0,6 MPa (6 barów)
- Przeznaczona do uszczelniania przerw technologicznych w betonowaniach
- Uszczelnianie przejść instalacyjnych w konstrukcjach betonowych i żelbetowych
- Uszczelnianie styków elementów przechodzących przez konstrukcję betonową lub żelbetową
- MC-Quell SW może być stosowana zarówno w pionie, jak i w poziomie, lecz w żadnym wypadku nie nadaje się do szczelin dylatacyjnych

Opakowanie: rolka 10 m.b.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 1 szt. , 1m