

# FIL0seal+

## CECHY

- Gazo- i wodoszczelność aż do 1 bara
- Odporność na działanie: węglowodorów (benzyny, oleju napędowego, etanolu, LPG i Adblue)
- Odporność na działanie: metanu, siarkowodoru, chloru oraz wielu innych gazów (NedLab)
- Odporność na szkodniki – szczury i termity, w tym północno australijskie (Mastotermes Darwiniensis).
- Doskonała przyczepność
- Elastyczna, jednoskładnikowa klejąca masa uszczelniająca (MD+)
- Nie działa żrąco
- nieszkodliwa dla zdrowia i przyrody
- Spełnia wymagania ATEX
- Uszczelnia połączenia ze wszystkimi znanymi materiałami
- Nadaje się do remontów i modernizacji
- Uszczelnienie można otworzyć i włożyć nowe kable do rury osłonowej
- Spełnia wymagania ust. 6.4.3.2-d przepisów WIMES 3.02 (kwiecień 2013 r.)



# FIL0seal+HD

*Wszelkie zalety rozwiązania FIL0seal z nowymi cechami:*

## CECHY

- Gazo- i wodoszczelność aż do 2 barów
- Do uszczelniania przepustów dużych kabli np, SN i WN
- Odporność na wyrywanie kabla – do 100 kg
- 10xd pod kątem 45° i ciśnieniem 1 bara

