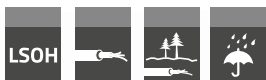


## FLAMEBLOCKER

- ✓ Jeden sprawdzony kabel
- ✓ Jeden rodzaj kabla budynek-ziemia
- ✓ Jedna uniwersalna trasa kablowa



INFRASTRUKTURA  
NAZIEMNA



INFRASTRUKTURA  
PODZIEMNA



FLAMEBLOCKER – DEDYKOWANA GRUPA DO REALIZACJI MONTAŻU TRAS KABLOWYCH



FLAMEBLOCKER N2XH



FLAMEBLOCKER (N)A2XH



FLAMEBLOCKER 750 HDX(p)



FLAMEBLOCKER 2XSLCH

**TFKable**, bazując na uzyskanych wynikach dla serii kabli typu **FLAMEBLOCKER**, dopuszcza ich zastosowanie do układania w ziemi na podsypce piaskowej, zachowując wszelkie zasady dobrej praktyki w ramach układania kabli w gruncie.

Wyniki badań kabli **FLAMEBLOCKER**, w których wykorzystano innowacyjny bezhalogenowy materiał powłokowy, wykazały bardzo dobre jego właściwości pod kątem instalacji bezpośrednio w ziemi.

Zwiększona uniwersalność konstrukcji pozwala na stosowanie jednego typu kabla dla instalacji wewnątrz i na zewnątrz budynków oraz do instalacji bezpośrednio w ziemi.

Wybierając kabel marki **FLAMEBLOCKER** wybierasz uniwersalność, która procentuje łatwiejszą instalacją i możliwością stosowania jednej konstrukcji na wymagającej trasie kablowej.

#### Badania laboratoryjne kabli FLAMEBLOCKER potwierdziły:

- zachowanie własności mechanicznych powłoki pod wpływem działania wody stonej (20°C przez 168h),
- zachowanie wytrzymałości powłoki po zanurzeniu w wodzie (70°C przez 168h),
- zachowanie własności mechanicznych powłoki po zanurzeniu w wodzie (20°C przez 30 dni),
- niski współczynnik nasiąkliwości powłoki wodą (20°C oraz 70°C przez 21 dni oddziaływania),
- odporność powłoki na pękanie w niskiej temp. do -40°C.

- ✓ Uniwersalne zastosowanie – jedna konstrukcja
- ✓ Ergonomiczny montaż na wymagającej trasie kablowej
- ✓ Podwyższone wymagania w zakresie bezpieczeństwa użytkowania
- ✓ Funkcjonalność zgodna z oczekiwaniami klientów

