



L'ISOLANTE K-FLEX

NOWA GENERACJA MATERIAŁÓW IZOLACYJNYCH



www.kflex.com, www.k-flex.pl

Pierwsza elastyczna pianka kauczukowa zaaprobowana przez DNV do izolowania instalacji kriogenicznych i LNG.



K-FLEX IC CLAD SYSTEM

Elastyczny, zamkniętokomórkowy kauczuk K-FLEX pokryty nieorganiczną powłoką z tkaniny szklanej w kolorze czarnym lub srebrnym.

K-FLEX IN CLAD SYSTEM

Elastyczny zamkniętokomórkowy kauczuk K-FLEX pokryty elastyczną powłoką z tworzywa o grubości 1mm. K-FLEX IN CLAD odporny jest na działanie środowiska morskiego, soli, substancji ropopochodnych, promieni UV. Płaszcz stanowi dodatkową barierę dla pary wodnej. Otuliny wytwarzane są do rozmiaru 168 mm.

Zastosowanie:



K-FLEX IN/IC CLAD SYSTEM

Zastosowanie:

IN/IC CLAD:

Przemysł naftowy
Przemysł chemiczny
Instalacje podziemne
Platformy wiertnicze
Oczyszczalnie ścieków

- Odporne na wodę morską
- Wysoka odporność mechaniczna
- Odporne na UV
- Odporne na substancje agresywne

K-FLEX IN/IC CLAD SYSTEM

K-FLEX IN CLAD SYSTEM jest izolacją zaprojektowaną specjalnie dla szczególnie agresywnych warunków pracy jakie panują np. na platformach wydobywczych, polach naftowych czy w fabrykach chemicznych. **K-FLEX IN CLAD SYSTEM** posiada termozgrzewalny i termoplastyczny płaszcz umieszczony bezpośrednio na materiale izolacyjnym ze spienionego kauczuku. K-FLEX IN CLAD SYSTEM jest kompletnym zestawem zawierającym elementy potrzebne do wykonania każdego rodzaju izolacji ochronnej na w/w instalacjach. Dodatkowe gotowe elementy to: kolana, trójniki, taśmy, osłony zaworów, kaptury, osłony specjalne armatur. **K-FLEX IN CLAD SYSTEM** jest dostępny w kolorze szarym lub czarnym.

K-FLEX IC CLAD SYSTEM jest pokryty płaszczem nieorganicznym z wysoko wytrzymałej tkaniny szklanej w kolorze czarnym lub srebrnym (aluminium). Płaszcz ten wytrzymuje działanie wysokich temperatur oraz charakteryzuje się wysoką wytrzymałością mechaniczną.

K-FLEX IN/IC CLAD SYSTEM



K-FLEX IN/IC CLAD SYSTEM

ZAKRES

OTULINA	DŁUGOŚĆ:	GRUBOŚĆ:	ŚREDNICA:
	1 m	9 - 13 - 19 - 25 - 32 - 40 - 50 mm	od 15 do 168* mm

* Do izolowania średnic powyżej 168 mm, prosimy użyć matę

MATY	1000 mm		
	GRUBOŚĆ mm	rozmiar m	m ²
	6	30 x 1	30
	10	20 x 1	20
	13	14 x 1	14
	16	12 x 1	12
	19	10 x 1	10
	25	8 x 1	8
	32	6 x 1	6
	40	4 x 1	4
	50	4 x 1	4



AKCESORIA



Gotowe kolano IN CLAD - szare



Gotowe kolano IN CLAD - czarne



Gotowy trójnik IN CLAD - szary



Gotowy trójnik IN CLAD - czarny



Płaszcz IN CLAD - szary



Płaszcz IN CLAD - czarny



Taśma IN CLAD - szara



Taśma IN CLAD - czarna



Gotowe kolano IC CLAD - srebrne lub czarne



Gotowy trójnik IC CLAD - srebrny lub czarny



Płaszcz IC CLAD - srebrny



Płaszcz IC CLAD - czarny



Taśma IC CLAD - srebrna



Taśma IC CLAD - czarna



Kleje, silikon SIL.A, rozpuszczalnik

Dodatkowe informacje są dostępne na stronach
www.kflexenergy.com
www.k-flex.pl



L'ISOLANTE K-FLEX

Via Leonardo da Vinci, 36
 20877 Roncello (MB) - Italy
 tel. +39 039.6824.1 - fax: +39 039.6824560
 international@isolante.com
www.kflex.com