



L'ISOLANTE K-FLEX

NOWA GENERACJA MATERIAŁÓW IZOLACYJNYCH



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

OSZCZĘDNOŚĆ CZASU MONTAŻU

nawet do

50%

Izolacja kauczukowa z barwną powłoką firmy **BASF**

Zastosowanie:



K-FLEX COLOR SYSTEM

Izolacja z barwnym wykończeniem.

Podwyższona elastyczność.

Doskonała estetyka.

Odporność na UV.

Zastosowanie:

Chłodnictwo

Ogrzewanie

Wentylacja /klimatyzacja

Przemysł spożywczy

Instalacje wymagające okresowego zmywania

K-FLEX COLOR SYSTEM

Zabezpieczająca izolacja termiczna K-FLEX COLOR SYSTEM, która może być teraz zintegrowana kolorystycznie z otoczeniem dając poczucie harmonii i dopasowania. Estetyczny wygląd spełnia wymagania architektów i dekoratorów wnętrz. Izolacja która eliminuje czynności związane np. z malowaniem, czy nakładaniem powłok ochronnych.

K-FLEX COLOR SYSTEM



K-FLEX COLOR SYSTEM

Zakres

Otuliny 1m	GRUBOŚĆ:	ŚREDNICE:
		9 - 13 - 19 mm
	25 mm	od 60 do 160 mm
	32 mm	od 48 do 160 mm
Otuliny 2m	GRUBOŚĆ:	ŚREDNICE:
		od 10 do 54 mm
	9 - 13 mm	od 15 do 54 mm
	19 mm	od 18 do 54 mm
	25 mm	od 18 do 42 mm
	32 mm	od 18 do 42 mm
Maty	SZEROKOŚĆ	
		1000 mm 1500 mm

K-FLEX COLOR SYSTEM daje możliwość spełnienia potrzeb estetycznych inwestorów, architektów i dekoratorów wnętrz. Może być zamontowany jako gotowy, barwny wyrób izolacyjny. Izolacja pokryta fabrycznie warstwą barwną skraca całościowy czas montażu oraz oferuje czytelny przebieg wybranych instalacji.



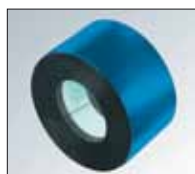
AKCESORIA



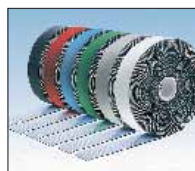
Gotowe trójniki



Gotowe kolana



Podpory K-FLEX Support Color



K-FLEX Przeciwkondensacyjna taśma Color



Farba K-FLEX Color



Podpory K-FLEX Support Color z obejmą

ZAKRES KOLORÓW

ZAKRES KOLORU

RAL	kod koloru
● 7035 szary	G0
○ 9002 biały	G1
● 9011 czarny	N0

Do określenia minimalnego zamówienia prosimy o kontakt z biurem handlowym

● 5012 niebieski	B0
● 6032 zielony	V0
● 3000 czerwony	R0
● 1019 piaskowy	G2
● 3015 różowy	R1



Poniżej przedstawiamy wybrane badania, zachowania się powłok K-Flex Color wykonane przez BASF Coatings sprawdzające reakcję na substancje korozyjne, promieniowanie słoneczne oraz trwałość koloru w pewnym okresie czasu.

DANE TECHNICZNE

POWŁOKI BASF

WOM 2000 godzin DIN 53231	Bez widocznych zmian
HUMIDISTAT 800 godzin ASTM D-2247	Elastyczność bez zmian
ADHESION 24 godziny po HUMIDISTAT	Przyczepność bez zmian
UVC 2000 godzin QUV/SE	Brak widocznych zmian
MYCIE H ₂ O	Bez zmian / obojętny
MYCIE WODĄ Z MYDŁEM DO RĄK H ₂ O	Bez zmian / obojętny
TEST SPOSOBEM 1 DIN 53160/UAN-D1235/01	Elastyczność i przyczepność bez zmian
TEST SPOSOBEM 2 DIN 53160/UAN-D1235/01	Elastyczność i przyczepność bez zmian
ZANURZONE W WODZIE 60 °C 800 godzin	Bez zmian
ROZTWÓR SODY KAUSTYCZNEJ do 5% 2 godziny	Bez zmian
Posiada Atest PZH do stosowania w przemyśle spożywczym	

L'ISOLANTE K-FLEX zastrzega sobie prawo dokonania zmian danych i wymagań technicznych bez uprzedniego zawiadomienia użytkownika.



L'ISOLANTE K-FLEX

Via Leonardo da Vinci, 36
20040 Roncellio (MI) - Italy
tel. +39 039.6824.1 - fax: +39 039.6824560
italysales@isolante.com
www.kflex.com

K-FLEX Polska Sp. z o.o.
81-154 Gdynia, ul. Pucka 112
Poland- NIP PL 9581406813
tel. +48 58 782 22 72 lub 80, fax: +48 58 782 22 73
e-mail: info@k-flex.pl
www.k-flex.pl POL_LEA_COLOR_0610