



**L'ISOLANTE K-FLEX**

СИСТЕМА ЗА ОЦЕНКА НА КАЧЕСТВОТО  
UNI EN ISO 9001:2000  
СЕРТИФИЦИРАНО ОТ CERTIQUALITY

[www.kflex.com](http://www.kflex.com)

# К-FLEX ST ЛИСТОВА

ШИРИНА: 1000/1500 ММ

ИДЕАЛНА ЗА ТРЪБОПРОВОДИ И ТРЪБИ С  
ГОЛЯМ ДИАМЕТЪР

- ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛАЦИЯ
- КЛИМАТИЗАЦИЯ
- ХЛАДИЛНА ТЕХНИКА
- ПРОМИШЛЕНИ ПРОЦЕСИ

$\mu \geq 7000$

В съответствие с DIN 1988 / 7

Не съдържа HCFC- CFC

Не съдържа азбест

Клас "O" BS 476 P 6/7 1989



# K-FLEX ST ЛИСТОВА

Изолационни продукти, разработени за големи повърхности. Листовите K-FLEX ST с ширина 1000/1500 мм са идеални за вентилационни тръбопроводи от алуминий и тръби с голям диаметър. Намаляването на броя на изолираните секции и лесният монтаж позволяват да се снижат разходите за труд.

- ЛЕСЕН МОНТАЖ
- ИКОНОМИЧНОСТ
- НЕПРЕКЪСНАТОСТ НА ИЗОЛАЦИЯТА
- ГАРАНТИРАНА ЕЛАСТИЧНОСТ И ЗДРАВИНА

## Рула: ширина 1000 мм

Стандартен	САМОЗАЛЕПВАЩ С МРЕЖА*
Дебелина мм	Дебелина мм
6	6
10	10
13	13
16	16
19	19
25	25
32	32
40	40
50	50
60	

## Рула: ширина 1500мм

Стандартен	САМОЗАЛЕПВАЩ С МРЕЖА*
Дебелина мм	Дебелина мм
6	6
10	10
13	13
16	16
19	19
25	25
32	32
40	40
50	50

\*мрежа = усилваща мрежа



## Покрития:

- ALU
- COLOR
- AL CLAD
- IN-IC CLAD

за всички ширини и дебелини, със или без лепило



ALU  
Еластомерна изолация на листове с гладко външно покритие от алуминиево фолио 80μ с UV защита.

COLOR  
Еластомерна листова изолация, покрита с боя на водна основа и с UV защита.  
За уточнение цвета на боята и други подробности, вижте брошурата за СИСТЕМА K-FLEX COLOR.

Листове: 2 м x 1 м за всички дебелини

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Температурен диапазон	-200 °C max +105 °C**
Топлопроводност λ W/(m·K) EN 12667 (DIN 52612)	-20 °C = 0,034 0 °C = 0,036* +20 °C = 0,038
Топлопроводност λ W/(m·K) L10 EN 12667 (DIN 52612)	+40 °C = 0,040 W/(m·K)
Устойчивост на корозия	DIN 1988/7*; pH neutral
Пропускливост μEN 12086 (DIN 52615)	≥ 7000
Пожароустойчивост	CL. 1 (I)* - B1 DIN 4102 (D)* - BS 476 Part 6 1989 CLO (UK)

\* под надзора на независима организация \*\*За приложение при температури по-ниски от -50 °C, се обърнете към техническия ни отдел.

L'ISOLANTE K-FLEX си запазва правото да променя данните и техническите изисквания без предупреждение.

