



**L'ISOLANTE K-FLEX**

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

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

# K-FLEX DUCT

ШИРИНА НА РУЛОТО: 1500/1800 MM



- лесни за употреба
- ниски инсталационни разходи

$\mu \geq 5000$   
DIN 1988/7  
Не съдържа HCFC- CFC  
Клас "O" BS 476 P 6/7 1989

# K-FLEX ST DUCT

K-FLEX ST DUCT е система, разработена специално за нуждите на съвременната строителна индустрия.



## K-FLEX DUCT

K-FLEX DUCT с усилено самозалепващо покритие  
Ширина: 1500/1800 мм



## K-FLEX DUCT AL CLAD SYSTEM

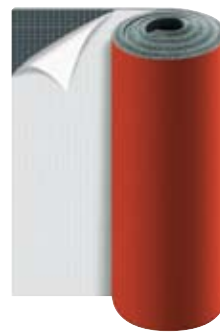
K-FLEX DUCT самозалепваща изолация Система AL CLAD UV-защита  
Ширина: 1500 мм



## K-FLEX DUCT ALU

K-FLEX DUCT самозалепващ лист с алуминиево покритие  
Ширина: 1500 мм

Предлага се също версия МАТТ и лепенки със съответното покритие с ширина от 25 до 150 мм



## K-FLEX DUCT СИСТЕМА COLOR

K-FLEX DUCT NET самозалепващ лист с покритие COLOR UV-защита  
Ширина: 1500 мм

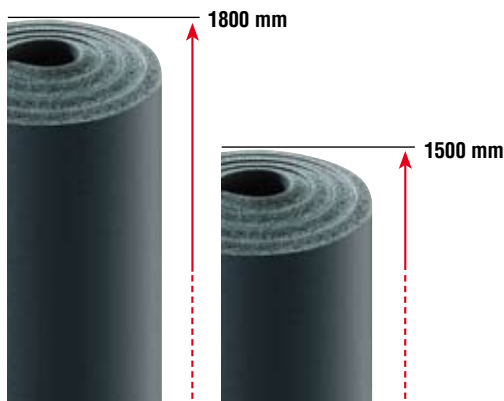


Дебелина/мм

6 - 8 - 10 - 12 - 15 - 20 - 30

**NEW**

НОВО  
Еластомерни листове с ширини до 1800 мм



K-FLEX DUCT NET е опакована в големи сини полиетиленови торби, добре различаващи се от всички други видове изолация.  
K-FLEX DUCT NET се транспортира на палети.

### Налични цветове

- RAL 5012 синьо
- Английско зелено
- RAL7035 сиво
- RAL 9002 бяло
- Червено
- RAL 9011 черно
- RAL1019 пясъчно
- RAL 3015 розово

### Продуктът K-FLEX DUCT:

Лесен монтаж: пластични и лесни за работа, листовите с ширина 1500/1800 мм са идеални за изолация на въздуховоди

Качество: проектирани специално за по-добро прилепване към метални повърхности

Икономична: намалява времето, необходимо за монтаж и съответно крайната цена на изолираните въздуховоди

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Температурен диапазон	-40 °C to +105 °C
Топлопроводност $\lambda$ W/(m·K) EN 12667 (DIN 52612)	-20 °C = 0,034 0 °C = 0,036* +20 °C = 0,038
Топлопроводност $\lambda$ W/(m·K) L10 EN 12667 (DIN 52612)	+40 °C = 0,040 W/(m·K)
Устойчивост на корозия	DIN 1988/7*; pH-неутрална
Водопропускливост $\mu$ EN 12086 (DIN 52615):	$\geq 5000$
Пожароустойчивост	Клас "O" BS 476 P 6/7 1989

\* под надзора на независима организация

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

