



L'ISOLANTE K-FLEX

NOWA GENERACJA MATERIAŁÓW IZOLACYJNYCH



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



K-FLEX K-FONIK SYSTEM

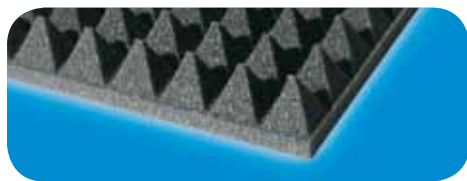
Zastosowanie:

- Instalacje sanitarne i odwodnienia.
- Rurociągi i urządzenia przemysłowe.
- Ściany działowe-szkieletowe
- Ściany działowe z cegły lub pustaków.
- Dylatacje budowlane.
- Podłogi i sufity.
- Przemysł kolejowy, stoczniowy i samochodowy.

KOMFORT AKUSTYCZNY jest porządany w naszym życiu zarówno w domu jak i w miejscu pracy. Odczuwalny komfort akustyczny jest mierzalny i stanowi o jakości życia codziennego. Osoby narażone na ciągłe oddziaływanie hałasu wystawiają się na ryzyko poważnych schorzeń. Wysoki poziom hałasu w miejscu pracy skutkuje natomiast obniżeniem wydajności pracowników.

L'ISOLANTE K-FLEX rozwinął szeroki zakres systemów do izolacji dźwiękowej, systemów przeciw wibracyjnych, oraz materiały pochłaniające hałas: **K-FONIK SYSTEM**.

K-FONIK SYSTEM zastosowanie produktów



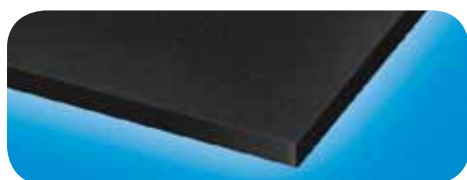
Materiały pochłaniające dźwięk

Służą do pochłaniania energii fali akustycznej i rozpraszania jej na swojej strukturze. Zapobiegają także zbędnemu pogłосowi w pomieszczeniach.



Materiały dźwiękoizolacyjne

Służą do izolowania dźwięków powietrznych i zabezpieczają przed ich migracją.



Materiały wibroizolacyjne/tłumiące

Służą do tłumienia wibracji. Niezbędny komponent ekranów i obudów ochronnych.

Przykładowe zastosowania produktów



		IZOLATORY DŹWIĘKU					ABSORBERY DŹWIĘKU					WIBROIZOLACJE	
SEKTOR	ZASTOSOWANIE	K-FLEX K-FONIK ST GK	K-FLEX K-FONIK GK -GV*	K-FLEX K-FONIK PU GK	K-FLEX ECO/GV*	K-FLEX K-FONIK PE GK	K-FLEX K-FONIK 160	K-FLEX K-FONIK 240	K-FLEX K-FONIK B	K-FLEX K-FONIK P	K-FLEX K-FONIK PU	K-FLEX K-FONIK FIBER P	K-FLEX K-FONIK GK - GV*
BUDYNKI	Ściany szkieletowe, ściany działowe, podłogi i sufity, instalacje sanitarne i odwodnienia, dylatacje	●	●	●		●	●		●	●	●	●	
HVAC	Kanały wentylacyjne, wentylatory i sprężarki, skrzynki rozprężne, obudowy akustyczne	●	●				●		●	●	●		●
PRZEMYSŁ, ROPA I GAZ	Rury, armatura i urządzenia przemysłowe, pompy		●		●		●						●
O.E.M.	Ostony maszyn, silników i sprężarek oraz sprzęt AGD, pompy ciepła, obudowy i ekrany akustyczne	●	●				●	●	●	●	●	●	●
POCIĄGI I STOCZNIE	Korpusy, ramy, ściany działowe instalacje techniczne, komory maszyn i urządzeń elektrycznych		●		●							●	●
POJAZDY	Komory silników, ściany, podłogi i ramy, kabiny kierowców i operatorów, instalacje wentylacyjne i klimatyzacyjne, dylatacje	●	●				●	●				●	●

* K-FLEX K-FONIK GV specjalna wiskoelastyczna masa posiadająca certyfikaty dopuszczające do stosowania w kolejnictwie i budowie statków.

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