

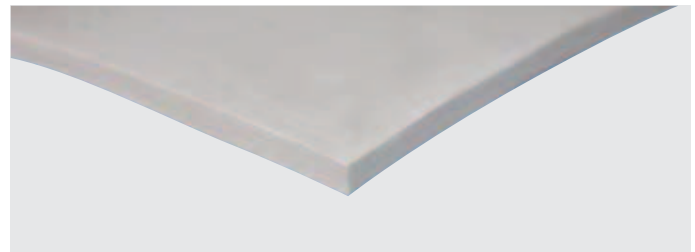
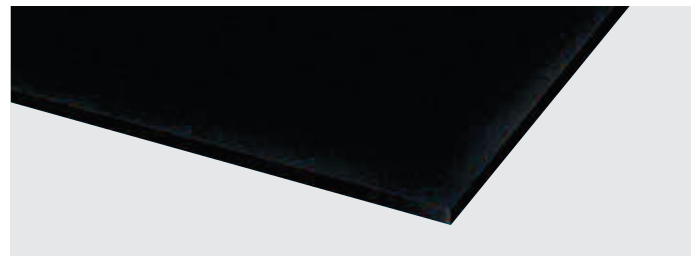
K-FLEX®

K-FONIK GK / GV

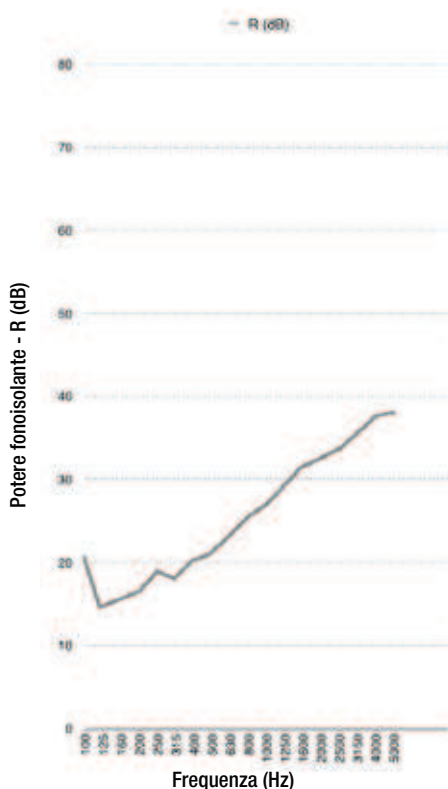
Pannello fonoisolante in materiale elastomerico ad alta densità, per edilizia, O.E.M e applicazioni industriali. Il prodotto è senza piombo e di conseguenza non rappresenta un rischio per la salute.

K-FONIK GK è un materiale elastomerico ad alta densità a base di polimeri parzialmente reticolati con proprietà viscoelastiche, progettato per applicazioni di isolamento acustico. Le sue particolari caratteristiche di isolamento acustico lo rendono un ottimo prodotto per l'isolamento di pareti e soffitti in ambito civile, isolamento di tubazioni in applicazioni industriali, riduzione vibrazioni in applicazioni O. E. M.

K-FONIK GV è un materiale elastomerico ad alta densità formulato e prodotto senza alogeni a base di polimeri parzialmente reticolati e cariche minerali antifiama. Le sue proprietà viscoelastiche lo rendono ideale per l'isolamento acustico in applicazioni navali e ferroviarie.



PERFORMANCE ACUSTICHE



Freq. (Hz)	R (dB)
100	20,9
125	14,5
160	15,6
200	16,6
250	18,8
315	17,9
400	20,2
500	21,1
630	23,1
800	25,2
1000	27,1
1250	29,2
1600	31,5
2000	32,6
2500	33,6
3150	35,6
4000	37,4
5000	37,9

$$R_w (C; C_{tr}) = 27(-1; -4) \text{ dB}$$

APPLICAZIONI

K-FONIK GK è ideale per l'isolamento acustico di pareti, soffitti, cabine acustiche, sistemi di drenaggio, isolamento acustico in applicazioni O.E.M., ecc

K-FONIK GV è ideale per il settore navale e ferroviario.

GAMMA

K-FONIK GK
da 4 a 8 Kg/m²

Materiale elastomerico alta densità

K-FONIK GV
da 4 a 8 Kg/m²

Materiale elastomerico alta densità

Per l'intera gamma consultare listino prezzi.

K-FLEX® ▶ K-FONIK GK

Materiale	Materiale elastomerico ad alta densità	
Fuoco	B - s3,d0 ¹ , IMO A653 (CE MARINE) ² , FMVSS 302 Classe 0	EN 13501 BS 476 Part 6/7
Limiti di impiego	-40 °C +70 °C	
Dimensioni	1000 x 2000 mm; 1200 x 2000 mm; 1500 x 2000 mm - Rotolo 25 o 50 m	
Superficie	Liscio ³	
Peso	Da 4 Kg/m ² a 8 Kg/m ²	
Colore base	Nero (GK) Bianco (GV)	
Densità	2000 Kg/m ³ (±10%)	

- 1) Solo per K-FONIK GK su richiesta 2) Solo per K-FONIK GV
3) Differenti finiture disponibili: ALU e TNT (Tessuto non Tessuto)

K-FLEX® si riserva la possibilità di variare dati e requisiti tecnici senza alcun preavviso.