

# MASSES LOURDES

Elastomère mélangé avec de la Barite.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### — Composition

Elastomère mélangé avec de la Barite.

### — Épaisseurs

MP5: 2.6mm / MP 10: 5mm

### — Plaques

1230x1030 mm

## APPLICATIONS

Réduction du bruit direct d'éléments métalliques.



## DIMENSIONS

Type	AUTO-ADHÉSIF	Densité (kg/m <sup>3</sup> )	Poids /m <sup>2</sup> (kg)	épaisseur (mm)	Code
MP5 A	1-Side	1950	5	2.6	26603
MP10 A	1-Side	1950	10	5	26604
MP5 AA	2-Side	1950	5	2.6	26605
MP10 AA	2-Side	1950	10	5	26606



AMC MECANOCAUCHO  
Industrialdea Zona A - Pab. 35.  
Asteasu E-20159, Gipuzkoa  
Spain



Tel.: +34 943 69 61 02  
Fax: +34 943 69 62 19



sales@amcsa.es

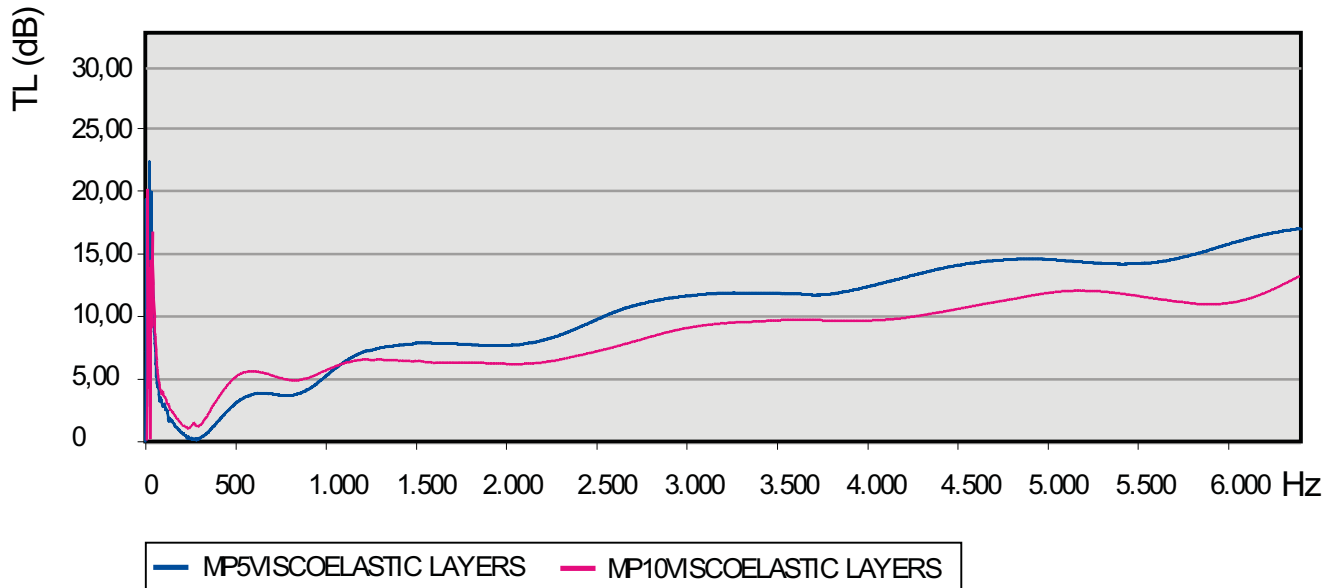


www.mecanocaucho.com  
www.akustik.com

Propriétés élastiques

Transmission Loss (dB)

VISCOELASTIC LAYERS



Absorption coefficient

VISCOELASTIC LAYERS

