

absorción acústica

INFORME / REPORT:

2019AN3628

EMPRESA / COMPANY:

FRANCISCO JOVER, S.A.
Avda. Alacant N.º 69
ES-03820 Cocentaina
Alicante

AITEX certifica / certify:

La muestra referenciada como:
The sample referenced as:

presenta buena absorción acústica en incidencia normal, con un coeficiente de absorción acústica de $\alpha=0.63$ a 1600Hz / *shows good acoustic absorption at normal incidence, with a sound absorption coefficient of $\alpha=0.63$ to 1600Hz*

Según norma de ensayo: / *According to the standard:* UNE- EN ISO 10534-2:2002

La muestra ha sido analizada en el laboratorio de AITEX correspondiendo al informe 2019AN3628/ *The sample has been analyzed in the laboratory of AITEX corresponding to the report: 2019AN3628*

Los resultados a todas las frecuencias se muestran en el anexo adjunto. / *The results at all frequencies are showing in the attached annex.*

AITEX - Plaza Emilio Sala, 1
03801 Alcoy (Alicante) SPAIN
Tel.: +34 965 542 200
Fax: +34 965 543 494
E-mail: info@aitex.es
www.aitex.es



ALCOY a 17 de Diciembre 2019
ALCOY 17th December 2019



Silvia Devesa Valencia
SUBDIRECTORA INNOVACIÓN
INNOVATION ASSISTANT MANAGER

certificado

JOVER
DESDE 1965



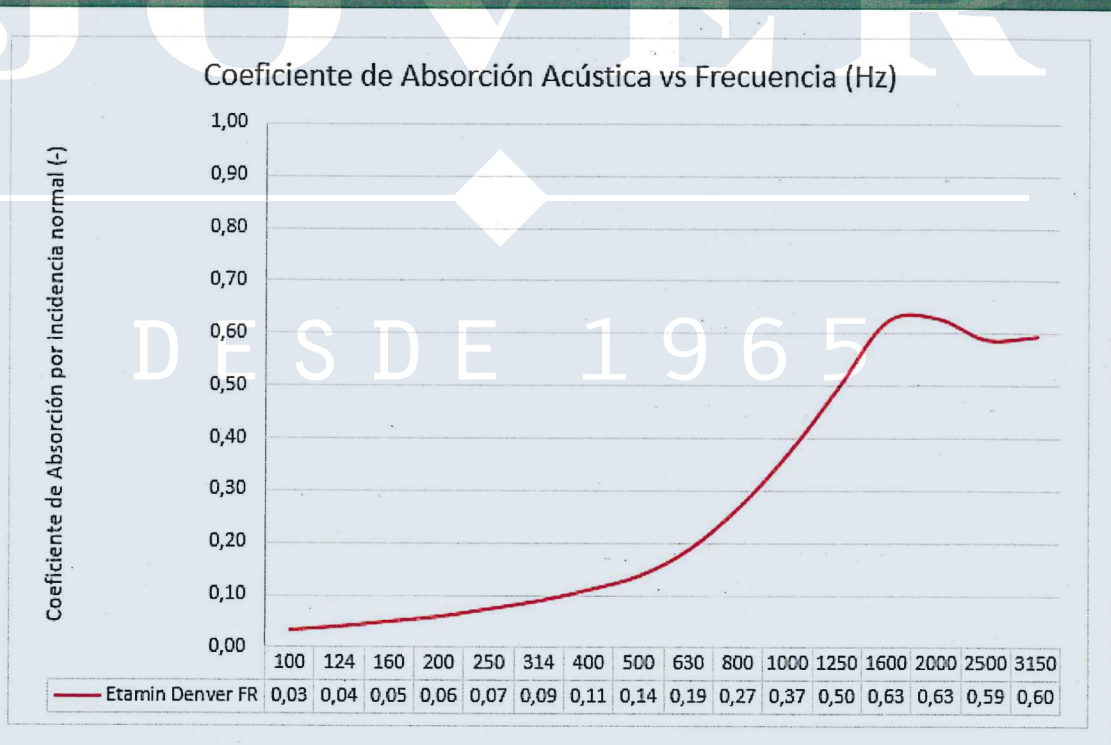
aitex[®]
textile research institute

anexo

Valores del coeficiente de absorción acústica en incidencia normal a diferentes frecuencias, desde 100hz a 3150hz con plenum de 5cm / *Acoustic absorption coefficient values in normal incidence at different frequencies, from 1000Hz to 3150Hz, with 5 cm plenum.*

Referencia ensayada / *Tested sample:*

ETAMIN DENVER FR



AITEX - Plaza Emilio Sala, 1
03801 Alcoy (Alicante) SPAIN
Tel.: +34 965 542 200
Fax: +34 965 543 494
E-mail: info@aitex.es
www.aitex.es