

EK EUROKUSTIK

RAUM- UND BAUAKUSTIK
ACUSTICA AMBIENTALE EDILE

AKUSTIK – GSB - ISOLAMENTO ACUSTICO

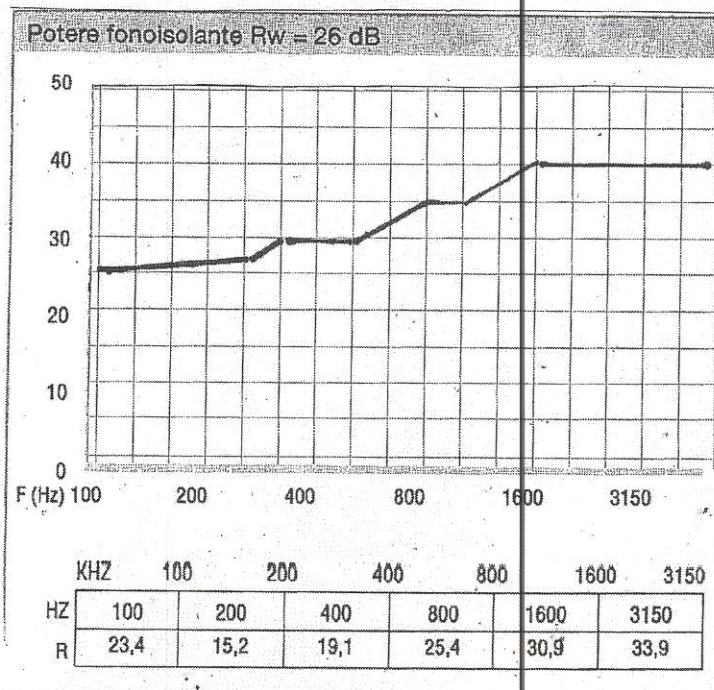
APPLICATO alla PANNELLATURA PORTA

Caratteristiche Fisiche:

- Tipo di materiale: Poliuretano miscela di elastomeri a celle aperte EPDM
- Densità 200/210 g/dm²
- Resistenza alla temperatura -20 +120 C
- Classificazione al fuoco: classe 2 secondo norma USA MVSS302
- Superficie a vista : liscia
- Spessore 3 cm
- Colore base nero antracite
- Durezza 78 +- 5 Shore
- Resistenza alla trazione +75N/cm²

dB attenuazione 28 a salire a secondo della frequenza

della qualità della guarnizione e dell'installazione della ghigliottina fondo porta



POLIESTIC – FONOASSORBENTI – EDILI