

Akustikabsorber

AGLO FAR



Film de tejido no tejido negro y espuma de poliuretano aglomerada de 150 Kg/m³ de densidad.

Medidas según norma UNE-EN ISO 140-3 (Diciembre 1995)
 Medida del Aislamiento Acústico de Materiales de Construcción en Laboratorio.
 Correspondencia completa con ISO 140-3(1995).
 Anula y sustituye a UNE 74-040/3 (1984).
 Cálculos según NBCEA88

| Tipo | Código | AUTOADHESIVO | Rw (dB) | Peso (kg.) |
|------------------------|--------|--------------|---------|------------|
| AGLO FAR 150/20 | 28304 | - | 21 | 3 |
| AGLO FAR + AUTO 150/20 | 28306 | x | 21 | 3 |
| AGLO FAR 150/40 | 28305 | - | 18 | 6 |
| AGLO FAR + AUTO 150/40 | 28307 | x | 18 | 6 |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

— Composición

Film de tejido no tejido negro y espuma de poliuretano aglomerada de 150 Kg/m³ de densidad.

— Espesores

20mm 40mm

FORMATOS

— Planchas

2000x1000 mm

— Rollos

Consultar fabricación en rollos.

APLICACIONES

Revestimiento interior de cabinas insonorizadas o de vehículos, buena absorción.

Akustikabsorber

AGLO FAR

PROPIEDADES ACÚSTICAS

