

HOME CLOUD

DESCRIPCIÓN:

Conjunto de 7 paneles absorbentes con modulación de nubes de distintos tamaños y formas. En espesores de 30 y 50 mm. Cada conjunto es 1m² de material y la absorción en 30 mm. es de 0,57 y en 50 mm. 0,68 (0-1).

No sólo tiene propiedades acústicas, sino que también suman diseño y decoración al espacio.

GAMA DE TEJIDOS:

- ILIN

MATERIALES:

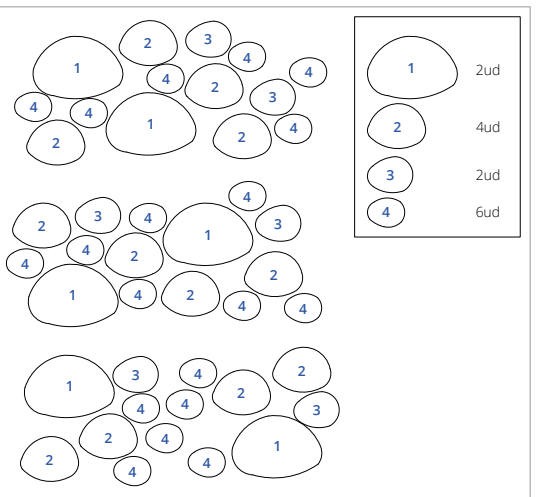
- Espuma de poliuretano RF fono absorbente
- Poliéster reciclado

APLICACIONES:

- Absorción acústica para el hogar, salas de cine domésticas, estudios de grabación doméstico, etc.

RECICLABILIDAD:

- Poliuretano – 100% reciclable
- Poliéster – 100% reciclable



DESCRIPTION: Set of 7 absorbent panels with modulation of clouds. In thicknesses of 30 and 50 mm. Each set is 1m² of material and the absorption in 30 mm. is 0.57 and in 50 mm. 0.68 (0-1). Not only do they have acoustic properties, but they also add design and decoration to the space.

RANGE OF FABRICS:

- ILIN

MATERIALS:

- Polyurethane foam RF sound absorbing
- Recycled polyester

APPLICATIONS:

Sound absorption for the home, domestic cinemas, domestic recording studios, ...

RECYCLABILITY:

- Polyurethane - 100% recyclable
- Polyester - 100% recyclable



DESCRIPTION: Ensemble de 7 panneaux absorbants avec modulation de nuages de différentes tailles et formes. En épaisseurs de 30 et 50 mm. Chaque ensemble fait 1m² de matière et l'absorption en 30 mm. est de 0.57 et en 50 mm. de 0.68 (0-1).

Non seulement ils ont des propriétés acoustiques, mais ils ajoutent également du design et de la décoration à l'espace.

GAMME DE TISSUS:

- ILIN

MATÉRIAUX:

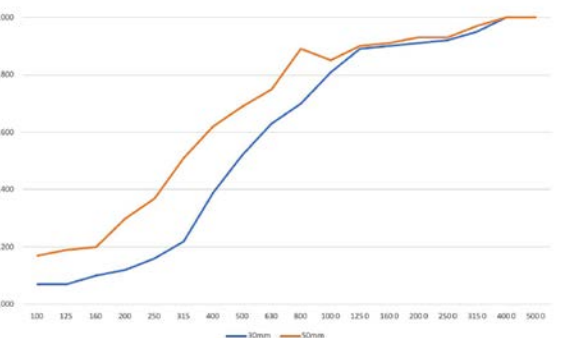
- Absorbant Phono en mousse de polyuréthane RF
- Polyester recyclé

APPLICATIONS:

Absorption acoustique pour la maison, les cinémas domestiques, les studios d'enregistrement domestiques, ...

RECYCLABILITÉ:

- Polyuréthane - 100% recyclable
- Polyester - 100 % recyclable



ILIN



ILIN 40



ILIN 7C



ILIN 7B



ILIN 7A



ILIN 7



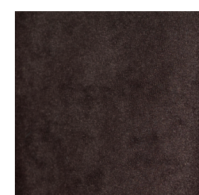
ILIN 10



ILIN 52



ILIN 27



ILIN 12



ILIN 70



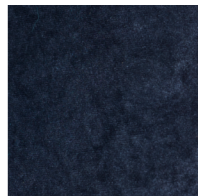
ILIN 79



ILIN 8



ILIN 55



ILIN 13