

# COMBI-FLEX

## EL MEJOR AISLAMIENTO ACÚSTICO

Para cajones de persiana con lámina pesada de 8kg/m<sup>2</sup>

### DESCRIPCIÓN

La espuma Tect de BASF a base de resina de melanina brinda un óptimo aislamiento térmico  $<0,035$  W/mK y acústico por absorción de sonido. La lámina pesada flexible, estabiliza el interior del cajón de persiana y sube el peso de la superficie. Esto consigue una bajada considerable de la transmisión acústica. Su montaje es confortable y sencillo por su capa autoadhesiva.

#### FUNCIONES

- Rehabilitación del aislamiento acústico para cajones de persiana
- Reducir truenos de construcciones de chapa
- Aumentar el aislamiento acústico de paneles de chapa, PVC y madera, paredes ligeras, puertas y techos en automóviles y barcos



### DATOS TÉCNICOS



- **Peso:** 8kg/m<sup>2</sup> ( $\pm 10\%$ )

- **Medidas:**

1200mm x 800mm x 3,5mm (sin Tect); 14mm y 24mm

- **Color:** Negro

- **Contiene:** Mezcla de Polimerizas – PVC con minerales naturales

- **Resistencia de tiro:** 23MPa (1,1MPa min)

- **Temperatura de uso:** -30°C a +75°C

- **Resistencia a la intemperie:**

Gran flexión y resistencia

- **Trato al medio ambiente:** sin plomo,

bitumen. No contiene cadmio, polímeros halogenados como Cloro, Bromo ni Flúor

### RECOMENDACIONES

Se puede cortar con cúter de moquetas al milímetro

COMBI-FLEX es autoadhesivo

Temperatura recomendada de aplicación entre +15°C a +30°C

Las superficies donde se aplicará la lámina tienen que ser rígidas, limpias y secas. Es importante apretar fuertemente toda la superficie, no obstante hay que realizar pruebas para asegurarse y se recomienda utilizar fijaciones mecánicas en montajes verticales

