



BANROC TERMO

Edificación Residencial. Bajo forjado; Fachadas con Cámara.

DESCRIPCIÓN

Mortero compuesto por cemento, lana de roca y aditivos, para proyectar.

APLICACIONES

- Aislamiento térmico de cerramientos verticales, cubiertas o forjados.
- Corrección acústica de locales que necesitan una disminución de los tiempos de reverberación por absorción (grupos electrógenos, piscinas cubiertas, salas de fiesta, auditorios, locales industriales, polideportivos, centros comerciales,...). Aislamiento acústico (ganancia de 3 dBA).
- Anticondensación (o retención de la humedad en superficie) permitiendo, por sus excelentes propiedades de capilaridad, regular los fenómenos de condensación.
- Densidad de aplicación: 180 kg/m³; 1,8 kg/m²/cm.

PROPIEDADES

Propiedades	Unidades	Valores
Densidad	Proyección	180
	Seca	150
Conductividad térmica (λ a 10 °C)	W/(m·K)	≈0,050
Calor específico aproximado (Cp)	J/kg·K	1000
Reacción al fuego	Euroclase	A1
Resistencia a la difusión de vapor de agua (MU)	---	6
pH	---	12,4

* Sobre chapa grecada. Europerfil Mod. Perfil Haircol 59.

PRESENTACIÓN

kg/saco	kg/palé	kg/camión
15	450	18000

UTILIZACIÓN

Información referente a almacenamiento, transporte e instalación, consultar: www.isover.net/utilizacion