

ThermoEmpolime

ThermoEmpolime es un nuevo producto de Poliéstireno Expandido de color **NEGRO** fabricado a partir de materia prima de última generación, destinado a aquellas aplicaciones en las que se busca un elevado aislamiento térmico, como puede ser el caso del aislamiento de fachadas tanto interior, intermedio o exterior.

ThermoEmpolime 31 permite obtener unas resistencias térmicas muy elevadas con unas densidades medias.



	Conductividad Térmica (W/m·K)	Resistencia a Flexión (KPa)	Estabilidad dimensional DS(N)
ThermoEmpolime 31	0,031	>50	±2%



La gráfica muestra como este nuevo material mejora significativamente las propiedades de aislamiento térmico con respecto al Poliéstireno Expandido o Extruido tradicional, las cuales cumplen e incluso mejoran los requisitos actuales de la construcción.

