



Aislante térmico para techos ahora ofrece acabado en madera

- *Material permite decoración y asilamiento para casas, industrias o comercios.*
- *Facilita ahorro en energía, protección al medio ambiente y economiza en cielo raso.*

En época de una constante búsqueda de confort y economía, se hace indispensable la utilización de materiales adecuados que no requieran de grandes inversiones monetarias y que generen la comodidad, la estética, la eficiencia y la protección que las personas necesitan.

El ahorro de energía, la protección ante temperaturas extremas y la reducción del ruido, son algunos de los beneficios que puede brindar a la industria, comercios y a hogares, el adecuado aislamiento en sus techos, y ahora, Prodex ofrece también la opción de un acabado estético que a la vez decora, brindando la apariencia de la madera.

Se trata del aislante térmico Prodex RUSTIC, el cual ofrece un estilo rústico para las decoraciones de interiores, siendo una opción rápida y segura que permitirá la creación de ambientes más confortables, así como la combinación de nuevas texturas y contrastes.

“Los elementos rústicos de decoración también llamados antiguos o avejentados, es un estilo que se encuentra de moda y continúa creciendo notablemente. Respondiendo a las nuevas tendencias del mercado, Prodex ofrece su novedosa línea de aislantes con acabado en madera que agrega belleza a sus techos y al mismo tiempo asilamiento térmico ofreciendo además confort en el interior de sus edificaciones”, comentó Silvia González, Jefe de Mercadeo de Prodex.

Prodex RUSTIC puede conseguirse en dos distintas presentaciones RUSTIC APM6 C que da un acabado de madera clara y RUSTIC APM6 0 que ofrece un acabado más oscuro. Consiste en un material a base de espuma de polietileno de celda cerrada, con un espesor único de 6mm, laminado con aluminio puro de un lado y un film de polietileno impreso con tinta UV.

El material reflectivo, permite mantener una temperatura estable a lo largo del día dentro de un recinto, evitando así picos de temperatura en momentos en que aumenta el calor o el frío. “Prodex, permite bajar en promedio 10° la temperatura presente entre el techo y el cielo raso, con lo que en el interior del recinto, la sensación térmica se estabiliza siendo más confortable para quienes habitan allí”, explicó González.

Indica que mediante la implementación de aislamientos reflectivos se reduce entre un 30% y hasta en un 50%, la utilización de dispositivos de aire acondicionado, al evitar el paso del calor del techo hacia adentro del recinto e igualmente en condiciones de frío extremo, manteniendo la temperatura interna confortable a cualquier hora del día, por lo que sus productos son considerados como oportunidades de conservación de la energía, que impactan sobre el rubro de consumo eléctrico, además de brindar otros beneficios.

“El aislante reflectivo además es libre de tóxicos que dañan la capa de ozono, liviano, fácil de manejar y ahora con la opción de un acabado estético que permitiría ahorrar costos en cielo raso u otros materiales. Esto, mientras se protege el medio ambiente y se evita la deforestación al conseguir un acabado casi real de madera, sin utilizar un solo árbol”, comentó González.