Aislantes con excelentes acabados que se ajustan a su presupuesto

- Mezcla de aluminio y poliéster garantiza los beneficios del aislante a un bajo costo.
- Aislante ofrece acabado que reemplaza cielo raso.

La búsqueda constante de la comodidad y del ahorro energético son elementos fundamentales al elegir los materiales adecuados para las construcciones. El mercado ofrece hoy grandes beneficios que no requieren de altas inversiones económicas, tal es el caso del aislante reflectivo Prodex AP.

Su combinación de aluminio y poliéster, consiste en una lámina de espuma de polietileno de celda 100% cerrada con una lámina de aluminio 99% puro, de alto valor reflectivo, lo cual garantiza los beneficios del aislante a un bajo costo.

"Este sistema está basado en una superficie reflectiva de aluminio y una cámara de aire, para la cual puede utilizarse el espacio producido por la ondulación de la lámina. Esta cámara de aire se encarga de transportar el calor irradiado hacia los puntos más altos de la cubierta como las cumbreras o botaguas y lo evacúa", explicó el ingeniero Pablo Sobrado, especialista de Prodex, empresa de capital nacional, líder en la fabricación de productos de aislamiento de calor y frío en cualquier tipo de edificación.

De esta manera, según explica el Ing. Sobrado, se asegura que la energía radiante es rechazada través del aislante disminuyendo la carga térmica hasta en un 55% en las horas picos de calor, con la gran ventaja de ofrecer un acabado en color blanco, el cual incluso podría reemplazar el cielo raso y a un mejor costo.

Agregó que Prodex AP brinda acabados de alta calidad en instalaciones sin cielo raso o en cielos suspendidos, además de tener excelente resistencia al desgarre y a altas temperaturas. Por lo tanto, se recomienda para cuando se requieren acabados finales que den no solo protección contra el calor si no también que sea agradable para la vista.

"Prodex AP, es ideal para cuando se tiene presupuestos limitados, ya que es el aislante reflectivo con la mayor cantidad de beneficios a un precio justo adecuado, cuyo mantenimiento tampoco requiere de grandes inversiones. En caso de que el material se vea expuesto a grasa, polvo, humo u otros contaminantes, es un material resistente y sencillo de limpiar, no se necesita de solventes especiales, ni mano de obra especializada", acotó el Ing. Sobrado.

Prodex AP, puede conseguirse en tres distintos espesores 10mm, 5mm o 3mm, ajustándose a diferentes necesidades y ofreciendo los mismos beneficios de protección a las edificaciones; siendo un material de fácil manipulación y aplicación, para lo que la empresa Prodex además, ofrece asesoría ante cualquier consulta. Para más información puede llamar al: 2438-2322