

Es una barrera de aire reflectiva, que se encarga de proteger la estructura de las edificaciones de los diferentes factores climáticos a los cuáles los sistemas livianos se ven sometidos. Consta de un núcleo de 1.5 mm de polietileno de baja densidad. Espumado con un tratamiento de micro perforaciones, con un laminado aluminizado de baja emitancia. Cuenta con nuestro sistema cinta autoadhesiva, para asegurar la impermeabilidad del traslape entre las láminas.



Prodex Building Wrap permite que el vapor de agua pase a través de las paredes evitando su concentración; esto permite que el vapor no se acumule en las cavidades de las paredes y dañe la estructura.

• **Dimensiones:** 1.22 m x 30 cm | **Espesor:** 1.5 mm

••• | **Usos**

- Paredes.
- Falso techo.
- Lozas.



••• | **Ventajas**

- Impermeable.
- Aislante de calor, rechaza el 95% del calor radiante del entorno.
- Lozas.

