

ROLLO DE FSK

FOIL SCRIM KRAFT

FOIL DE ALUMINIO - MALLA FIBRA DE VIDRIO - PAPEL KRAFT



DESCRIPCIÓN

Foil de Aluminio de 7 micrones de espesor

Malla de fibra de vidrio tridireccional de alta resistencia a la tracción

Papel Kraft de 60 Grs/m² le da consistencia al conjunto general

Peso Total del conjunto: 95 Grs/m²

USOS

Aislante Reflectivo debido a la baja emisividad del aluminio 0,05, mejora sus propiedades de aislante térmico cuando al instalarlo se crean espacios de aire estancos.

Ej. Entre la tabiquería de soporte del cielo; el cielo y el FSK

Protección de aislantes termicos, que son dañados por los UV o que se quieren separar del ambiente.

Barrera de vapor para evitar condensaciones al interior de aislantes trabajando a temperaturas inferior a la temperatura ambiente.

Terminación a la vista de aislantes.

MODO DE APLICACIÓN

Se aplica pegamento sobre la cara del papel kraft y esta se adhiere sobre los aislantes a tapar, en las uniones se pone cinta adhesiva también de FSK para evitar despegue en los traslapes.

PRESENTACIÓN

Rollos de 60 mts de largo x 1 mt de ancho.

Superficie por rollo 60 m²