

CINTAS ADHESIVAS

CINTA ADHESIVA DE POLIPROPILENO



DESCRIPCIÓN

Lamina de Polipropileno blanco
Malla de fibra de vidrio tridireccional
Papel Kraft de 60 grs/m2
Adhesivo Acrilico
Rollos de 50 mts x 50 mm de ancho
Temperatura de Operación -30 °C a 80 °C

USOS

Sobre aislantes protegidos por una cara con una lamina de polipropileno, en aislaciones a la vista de galpones, para sellar bordes a la vista, perforaciones, roturas y asegurar zonas de traslapes.

CINTA ADHESIVA DE FSK

FOIL SCRIM KRAFT
FOIL DE ALUMINIO - MALLA FIBRA DE VIDRIO - PAPEL KRAFT



DESCRIPCIÓN

Lamina de Foil de aluminio de 7 micrones
Malla de fibra de vidrio tridireccional
Papel Kraft de 60 Grs/m2
Adhesivo Acrilico
Rollos de 50 mts x 50 mm de ancho
Temperatura de Operación -30 °C a 80 °C

USOS

Sobre laminas de FSK, en lana de vidrio "Aislan-roll", en Poliestireno Expandido, y otros aislantes térmicos con una o dos caras cubiertas con FSK. Para tapar bordes a la vista, perforaciones, roturas y asegurar zonas de traslapes.