

LANA DE FIBRA DE VIDRIO



DIMENSIONES

- AVANCE ÚTIL: 1.200 mm.
- LARGO: 25.000 mm.
- DENSIDAD: 12 Kg/m².
- RENDIMIENTO POR ROLLO: 30 m².

VENTAJAS

- AISLANTE TÉRMICO.
- BUENA TERMINACIÓN A LA VISTA.
- FACILIDAD EN LA INSTALACIÓN.
- MATERIAL INCOMBUSTIBLE.
- BUEN AISLANTE ACÚSTICO.

CARACTERÍSTICAS

- ROLLO FLEXIBLE RECUBIERTO POR UNA DE SUS CARAS CON LÁMINA DE POLIPROPILENO BLANCO.
- BORDE LONGITUDINAL DE POLIPROPILENO LIBRE DE 100 MM PARA TRASLAPAR.
- EL POLIPROPILENO BLANCO ENTREGA UNA GRAN REFLECTANCIA LUMÍNICA, PROPIO DE UNA SUPERFICIE BLANCA Y REFLECTANTE.
- SE USA PRINCIPALMENTE EN TERMINACIONES A LA VISTA DE GALPONES INDUSTRIALES, CENTROS COMERCIALES, BODEGAS Y USO HABITACIONAL.