

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

Importador: Innova Plus SPA	
Email: innovaplus.spa@gmail.com	
Nombre comercial del producto	Lana de Vidrio Innova 25mm
Nombre generico del producto	Rollos de Lana de Vidrio
Formato de presentacion	Rollo 12 m x 1200 mm x 25 mm
Unidades de productos contenidas en el envase	1
Espesor (mm)	25 mm
Masa Nominal (kg)	8,64 kg
Factor de resistencia termica a 20°C, R100, (m2K/W)	70
Densidad nominal (kg/m3)	24 kg/m3
Conductividad térmica a 20°C, λ, W/(m °K) (ASTM C 518)	0,036 W/(m.K)
Combustibilidad (ASTM E84)	Incombustible (Sobre el estandar Grado A)
COEFICIENTE DE ABSORCION SONORO (ASTM C423)	0,75-1,24
Maxima temperatura de trabajo °C (ASTM C 411)	450° libre, limitado a 100° el foil
Diametro de Fibras Micras	4.0-6.0
Absorcion de Humedad (ASTM C533)	< 0,2% por volumen
IMPORTANTE	
1) La humedad altera las propiedades térmicas de este material. Disminuir su espesor produce que la resistencia térmica de este producto disminuya. Para su correcta instalación siga las instrucciones del fabricante adjuntas a este producto.	
2) Este producto debe ser manipulado mediante el uso de elementos de protección personal, tales como guantes, mascarilla y lentes. Para su manipulación e instalación seguras siga las instrucciones del fabricante adjuntas a este producto.	