

PTEAI0384
H10MX 10MM MET SIN SOLAPA 1X20M - EXTRAESPUMA

Aislante térmico/hidrófugo fabricado a base de espuma de polietileno con una cara de Aluminio Puro 100%, que combate la transmisión de calor por conducción y radiación.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

DIMENSIONES		Min	Max
	Espesor Real mm	9.5	10.2
	Largo (m)	20.3	20.5
	Ancho(m)	1	1
	Diámetro rollo (cm)	52	54

DENSIDADES Y PESOS		Min	Max
	Densidad maxima (kg/m ³)	15	18
	Peso Rollo (kg)	3.41	4.25

COBRETURA	Tipo de Laminado	Aluminio Simple
	Tipo de Superficie	Planitud Total
	Ancho de la banda libre (mm)	No aplica

SOLAPA	Tipo de Solapa	Sin Solapa
	Material solapa	No aplica
	Espesor micrones	No aplica
	Ancho film mm	No aplica

BENEFICIOS

Totalmente impermeable, ofrece una excelente barrera de vapor y evita la condensación.

No promueve el crecimiento hongos.

Es muy seguro ya que su clasificación de proparagación de llama es Clase RE2 segun Norma INTI

Alta resistencia a la deformación

Facil instalación

100% reciclable