



**Cinta de obturación de alto rendimiento negro, Ancho×Longitud (mm×m):
50X5,5**



Datos de pedido

Número de pedido	083771 50X5,5
GTIN	4054596382794
Clase de artículo	08M

Descripción

Ejecución:

El **3M™ 4411** se ha diseñado especialmente para ofrecer una obturación profesional a través de una conexión o costura ya existentes que están sometidas directamente a la luz solar, las temperaturas extremas y la humedad. Un soporte de ionómero hace que resulte **más resistente contra las cargas de rayos UV y productos químicos.**

Nota:

La fecha de consumo preferente indicada de los productos 3M™ está referida al cumplimiento de las directivas de almacenamiento especificadas.

Masa adhesiva: Acrilato

Espesor: 1 mm

Descripción técnica

Anchura	50 mm
Longitud	5,5 m
Capacidad de estiramiento	450 %

Hoja de datos

Quality Dress	4411B
Espesor	1 mm
Color	negro
Resistencia a la tracción	0,19 N/mm
Adherencia de acero con forro	1,34 N/mm sí
Particularidad	resistente a la humedad
Particularidad	Resistente a los rayos UV
Particularidad	adaptable
Particularidad	resistente a la corrosión atmosférica
Aplicación	Sellar
Aplicación	Sellado
Temperatura de almacenamiento	15 - 38 °C
Tipo de cinta adhesiva	de un lado
Fecha de consumo preferente	12 mes
Masa adhesiva	Acrilato
Humedad del almacén	30 - 70 %
resistente a altas temperaturas hasta	90 - 150 °C
Material de base	Soporte de ionómero
Tipo de producto	Cinta adhesiva