



Cinta adhesiva de doble cara VHB™, para una unión adhesiva transparente, transparente



Datos de pedido

Número de pedido	083787 19X11
GTIN	4054596308503
Clase de artículo	08M

Descripción

Ejecución:

Cinta adhesiva de doble cara de alto rendimiento de adhesivo acrilato puro (VHB) para uniones firmes duraderas. Elevada sujeción inmediata, gran resistencia a la temperatura, intemperie, rayos UV y disolventes. Excelente función de sellado, amortiguador de vibraciones.

3M™ 4910 es muy transparente y, por lo tanto, se puede utilizar para el montaje de rótulos translúcidos con iluminación de fondo, para vidrio reforzado con resina sintética, metal y materiales con energía superficial elevada (HSE), material de decoración y listones, rótulos y logotipos, el pegado de paneles y la fijación de elementos de refuerzo.

Nota:

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

Otras cintas 3M™ VHB™ de diferentes grosores y longitudes disponibles a petición.

Descripción técnica

Adherencia de acero	4,8 N/mm
Denominación del fabricante	4910
Masa adhesiva	Acrilato
Longitud	11 m
Anchura	19 mm

Espesor	1 mm
Material cubierta	Película de PE siliconada
Color	transparente
Particularidad	adaptable
Particularidad	amortiguador
Particularidad	resistente a la humedad
Humedad del almacén	50 %
Aplicación	Sellar
Aplicación	Montaje
Aplicación	Fijar
Temperatura de almacenamiento	20 °C
Tipo de cinta adhesiva	de dos lados
Fecha de consumo preferente	12 mes
Capacidad de estiramiento	300 %
Atributo del nombre de producto	transparente
USP1	VHB™
USP2	transparente
Tipo de producto	Cinta adhesiva