



LOCTITE EA 3450 ADHESIVO EPOXI CINCO MINUTOS ACERO

Referencia: 1886335
EAN-13: 5010266336152
Marca: LOCTITE

Capacidad: 25 ml

5  010266 336152 >

Descripción general

LOCTITE® EA 3450 es un adhesivo epoxi de dos componentes que cura rápidamente a temperatura ambiente después de mezclar.

Es un adhesivo de unión de metales que desarrolla una alta resistencia.

Las propiedades de relleno de huecos hacen que este sistema adhesivo sea adecuado para superficies rugosas y mal ajustadas hechas de metal, cerámica, plásticos rígidos o madera.

Coeficiente de expansión térmica (CTE), Above Tg 160.0 ppm/°C

Coeficiente de expansión térmica (CTE), Below Tg 53.0 ppm/°C

Dureza Shore, ISO 868 68.0

Forma Física Pasta

Número de Componentes Bicomponente

Programa de curado, @ 22.0 °C 1.0 semana

Relación de mezcla, por peso 1 : 1

Relación de mezcla, por volumen 1 : 1

Tecnología Epoxi

Temperatura de almacenamiento 8.0 - 21.0 °C

Temperatura de transición vítrea (Tg) 37.0 °C

Tipo de Curado Curado a Temperatura Ambiente

Endurecedor

Casson Viscosidad, Placa-placa, Endurecedor @ 25.0 °C 40.0 Pa?s

Color, Endurecedor Blanco

Gravedad específica, Endurecedor @ 25.0 °C 1.8

Mezcla

Color, Mezcla Gris: Plateado

Vida de Mezcla, ISO 9514 Mezcla @ 25.0 °C 20 g mass 5.0 min

Resina

Casson Viscosidad, Placa-placa, Resina @ 25.0 °C 25.0 Pa?s

Color, Resina Negro

Gravedad específica, Resina @ 25.0 °C 1.7

Características

Capacidad 25 ml

Dimensiones

Largo artículo (cm)	12.8
Ancho artículo (cm)	10.1
Alto artículo (cm)	26.7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	12,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,10
Producto empaquetado: alto (cm)	26,70
Presentación	Jeringa / Blister