



## CEYS MONTACK PROFESIONAL BLISTER 100ML

Referencia: 507213  
 EAN-13: 8411519110173  
 Marca: CEYS

- Excelente adherencia
- Gran capacidad de relleno
- Interior-Exterior
- Máxima resistencia
- Permite rectificar

### Descripción general

#### Descripción

Adhesivo de montaje con una gran resistencia final. Permite rectificar durante los primeros minutos de la aplicación.

#### Características

Excelente adherencia  
 Gran capacidad de relleno  
 Interior-Exterior  
 Máxima resistencia  
 Permite rectificar  
 Resistencia térmica +110°C  
 Fuerza a rotura 90kg/cm<sup>2</sup>  
 Pegado permanente - Especial para grandes superficies

#### Aplicaciones

Paneles, planchas, revestimientos y chapas  
 Zócalos, rodapiés, molduras, travesaños, perfiles  
 Cajas o cuadros de electricidad, enchufes, interruptores  
 Colgadores, jaboneras, tiradores y accesorios en general  
 Marcos de puertas y ventanas  
 Rótulos de señalización y paneles decorativos

#### Modo de empleo

LIMPIAR y secar bien las superficies a unir  
 APLICAR Montack Profesional por puntos o en cordón sobre una de las superficies a unir. Juntar las piezas en la posición deseada para conseguir una distribución uniforme del producto y despegar las dos superficies. Dejar secar entre 5 y 10 minutos.

UNIR definitivamente ambas superficies presionando fuertemente durante unos segundos o golpeando firmemente mediante una maza de goma

La máxima resistencia se alcanza a las 24h de su aplicación.

### Características

Contenido	100ml
Formato	BLISTER
Composicion	solventes cetonicos_x000D_ esteres, hidrocarburos_x000D_ resina de policloropreno, resinas fenolicas y aditivos de vulcanizacion
Tiempo de vida	24
Temperatura de aplicación	entre +5 y +35°C
Temperatura de trabajo	entre -20 y 110°C
Tiempo de secado total	48h
Aspecto color/textura	Masa viscosa marronecea

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,50
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50
Presentación	BLISTER