

CINTAS DE MONTAJE DE ALTA RESISTENCIA **MONTACK® PODER EXTREMO**

DESCRIPCIÓN:

Cintas de montaje de extrema resistencia para el pegado y fijación de todo tipo de materiales. Se tratan de unas cintas de doble cara de gran fuerza de pegado inicial y alta resistencia final. Indicadas para fijar de forma fácil, limpia e inmediata infinidad de objetos de múltiples materiales como: madera, plástico, metal, cerámica.

CARACTERÍSTICAS:

Grosos de la cintas: 0,73 mm

Resistencia máxima a cizalla: 10Kg/cm² (24h haya-haya)

Elongación: 100%

Resistencia térmica una vez aplicada: -10°C - 75°C

Resistencia a la intemperie: OK. Resistencia al agua: OK.
Polivalencia: apto para cualquier tipo de materiales, y de condiciones, siendo apto para el exterior y la intemperie. No indicada para el pegado de Polietileno, Polipropileno, PTFE ni superficies rugosas, frágiles o disgregables. Tampoco es apta para el pegado de superficies polvorientas mojadas, húmedas o antiadherentes.

APLICACIONES:

Indicadas para fijar de forma fácil, limpia e inmediata infinidad de objetos: guías para cables, señalización, placa de identificación, molduras, espejos, colgadores, accesorios de baño, utensilios de cocina, cajas de electricidad, tableros, sistemas de alarma y todo tipo de objetos lisos o poco rugosos tanto en interior como en exterior.

MODO DE EMPLEO:

- Limpiar con disolvente o alcohol las superficies a unir, para eliminar restos de polvo y grasa.
- Desenrollar la cantidad deseada de cinta sin tocarla con los dedos y después cortar con la ayuda del accesorio cortador.
- Presionar fuertemente la cinta contra el objeto con el dedo y después retirar el film protector.
- Finalmente, presionar fuertemente el objeto contra la otra superficie durante unos segundos.



Código: AI 20 315



Código: AI 20 328

Evitar el uso de limpiadores abrillantadores sobre las superficies a unir. Repartir la cinta por toda la superficie de forma uniforme y en cantidad suficiente para que la cinta pueda soportar las cargas del objeto. Aproximadamente es necesario poner 1cm de cinta por cada Kg de carga real. No aconsejable para uniones verticales de más de 5kg.

DISOLUCIÓN Y LIMPIEZA:

El producto se puede retirar en su mayoría realizando un movimiento de pelado y los posibles restos se pueden eliminar por métodos físicos y con la ayuda de un disolvente.

ALMACENAJE:

Caducidad: Este producto mantiene sus propiedades intactas durante 18 meses tras su fabricación. La temperatura de aplicación y almacenamiento debe ser superior a 15°C e inferior a 30°C.

SEGURIDAD:

Mantener fuera del alcance de los niños.

CÓDIGO Y DATOS:

CÓDIGO	ARTÍCULO	MODELO	CONTENIDO NETO	UNIDADES/CAJA
AI 20 315	XPRESS CINTA ROLLO	507240	2,5m X 19mm	12
AI 20 328	XPRESS CINTA LEDS	507218	10m X 8mm	12