

## FICHA TÉCNICA

**Referencia:** PRDA633-4941P

**Denominación comercial:** Precinto de doble cara 3M VHB.

### Características

#### -Medidas:

- \* **Anchura:** 6 mm.
- \* **Grosor:** 1.1mm  $\pm$ 10%.
- \* **Longitud:** 33 metros.

**-Color del material:** gris claro.

**-Adhesivo:** adhesivo acrílico multiusos.

-Núcleo de espuma acrílica.

#### -Propiedades técnicas:

- \* **Densidad:** 720kg/m<sup>3</sup>.
- \* **Revestimiento:** blanco (impreso).



### Aplicaciones

-El método de unión permanente rápido y fácil de usar proporciona alta resistencia y durabilidad a largo plazo.

-Su fijación prácticamente invisible mantiene las superficies lisas.

-Puede reemplazar uniones mecánicas (remaches, soldaduras, tornillos) o adhesivos líquidos.

-El núcleo de espuma acrílica conformable y adhesiva gris, (1.1 mm) ofrece un buen equilibrio de resistencia y adaptabilidad.

-Crea un sello permanente contra el agua y la humedad.

-El adhesivo sensible a la presión se adhiere al contacto para proporcionar una fuerza de manipulación inmediata.

-Permite el uso de materiales más delgados y livianos.

### Almacenamiento

Almacenamiento entre 4°C y 38°C, su óptima temperatura son 22°C y una humedad relativa del 50%.