



7058 High Transparency

Información Producto



Cinta de núcleo de acrílico de doble cara de 2000 μm

Product Description

tesa® ACX^{plus} 7058 es una cinta de núcleo de acrílico transparente de doble cara. Consta de un sistema de acrílico de alto rendimiento y se identifica por su poder de fijación, disipación del esfuerzo y resistencia a la temperatura y al clima.

Debido a la formulación única del producto, esta cinta con núcleo de acrílico de doble cara combina altos niveles de adherencia con la capacidad de absorber y disipar altas cargas dinámicas. El núcleo viscoelástico de este producto es capaz de compensar las elongaciones térmicas de las piezas adheridas.

tesa® ACX^{plus} 7058 es especialmente apta para fijación de construcción de materiales transparentes y translúcidos tales como vidrio o acrílico para recibir una fijación perfecta y transparente a la vista. Además, está recomendada para aplicaciones en exteriores.

Características

- Transparent acrylic core tape and ideal for bonding transparent / translucent substrate

Aplicación

La serie de productos tesa® ACX^{plus} es apta para una amplia variedad de aplicaciones de fijación constructivas. Para asegurar el máximo rendimiento posible, nuestro objetivo es comprender por completo la aplicación (incluidos los sustratos involucrados) para brindarle la recomendación de producto correcta. Algunos ejemplos de aplicaciones de montaje de materiales transparentes y translúcidos son, entre otros:

- Perfiles plisados
- Tabiques (vidrio en vidrio)
- Señalización (PMMA en aluminio)
- Perfiles extruidos



7058

High Transparency

Información Producto

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Product Construction

• Material de soporte	acrílico sólido	• Espesor total	2000 µm
• Tipo de adhesivo	acrílico puro	• Color	transparente
• Tipo de protector	silicone-free film		

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre Acero (después de 3 días) 27 N/cm

Información adicional

Tenga en cuenta que recomendamos utilizar el realzador de adhesión tesa® como pretratamiento para la superficie. Mejora significativamente el nivel de adhesión, evita la penetración de humedad y promueve la resistencia a largo plazo a factores ambientales adversos. El realzador de adhesión tesa® que debe usarse depende de los sustratos y de la aplicación. Nos complacerá asesorarlo para encontrar la solución adecuada.

Disclaimer

Los productos de tesa® demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa® son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=07058>