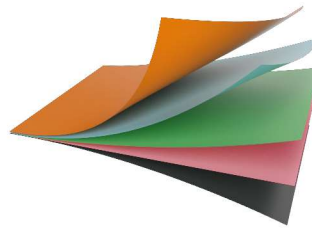


(PACLD0011)
TRIPLEX COATED 80
V-7/V-7 GW60 GC60



- Coated 80
- Adhesivo V-7
- Silicona
- GW60
- Adhesivo V-7
- Silicona
- GC60

● **Facestock**

Referencia: Coated 80

Características

Papel estucado blanco satinado sin pasta mecánica

Espesor (μ): 65

Gramaje(gr/m²): 80

● **Liner 1**

Referencia: GW60

Descripción:

Papel cristal supercalandrado blanco. Tratamiento de silicona en una cara.

Espesor (μ): 55

Gramaje (gr/m²): 60

● **Adhesivo**

Referencia: V-7

Características:

Adhesivo permanente acrílico base agua. Desarrollado para aplicaciones con muy alta resistencia a la temperatura. Muy buen comportamiento en la transformación. Adhesión inicial media en Tack y Peel. I.

Tack (N) vidrio FTM-9: > 5

Cohesión (h) 1Kg FTM-8: > 2

Temperatura de etiquetado (°C): > 10

Temperatura de uso (°C): - 10 + 65

● **Liner 2**

Referencia: GC60

Descripción:

Papel cristal supercalandrado crema. Tratamiento de silicona en una cara.

Espesor (μ): 55

Gramaje (gr/m²): 60

Información adicional

Las especificaciones técnicas y las informaciones indicadas son de carácter general y se basan en la experiencia y conocimiento actual de VISATAC por lo que no se puede garantizar la idoneidad del producto para la aplicación prevista y su uso final. Es responsabilidad del comprador del producto probar y homologar el producto así como su imprimibilidad en condiciones de uso final, determinar la idoneidad para sus fines y asegurarse de que el producto cumpla con los requisitos particulares necesarios. VISATAC no se hace responsable de un uso final inadecuado de sus productos. Esta especificación de producto reemplaza todas las versiones anteriores. Todos los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

Caducidad

1 año bajo la recomendación de almacenarlo a una temperatura entre 20 °C y 25 °C con una humedad relativa entre el 40-50 %