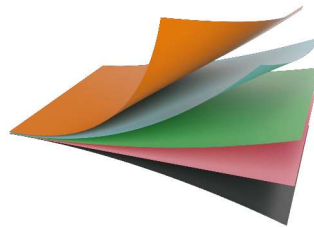


(PATTB0019)

BIADHESIVE PET 30 RV-1/V-1 GW70 GC60



- GC60
- Silicona
- Adhesivo RV-1
- Clear PET Film
- Adhesivo V-1
- Silicona
- GW70

Facestock

Referencia: Clear PET Film

Características:
 PET film transparente
 Espesor (μ): 30
 Gramaje (gr/m²): 42

Adhesivo 1

Referencia: RV-1

Características:
 Adhesivo removible acrílico base agua
 Tack (N) vidrio FTM-9: > 2
 Cohesión (h) 1Kg FTM-8: > 3
 Temperatura de etiquetado (°C): > 10
 Temperatura de uso (°C): - 10 + 60

Adhesivo 2

Referencia: V-1

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.
 Tack (N) vidrio FTM-9: > 6
 Cohesión (h) 1Kg FTM-8: > 6
 Temperatura de etiquetado (°C): > 5
 Temperatura de uso (°C): - 5 + 70

Liner 1

Referencia: GC60

Descripción:
 Papel cristal supercalandrado crema. Tratamiento de silicona en una cara.
 Espesor (μ): 55
 Gramaje (gr/m²): 60

Liner 2

Referencia: GW70

Descripción:
 Supercalendered glassine white paper, one sided silicone coated.
 Espesor (μ): 62
 Gramaje (gr/m²): 72

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 %