

Papel verjurado blanco 90 g

Descripción

Este papel natural es ideal para productos sostenibles. Papel imprimible blanco mate verjurado, sin madera, con apariencia y sensación táctil de "artesanal". Cuenta con tratamiento antihongos. El papel no es blanco brillante, sino que tiene un tono crema.

Material frontal

Gramaje básico: 90 g/m²

Soporte Siliconado

BG45 Blanco, papel glassine supercalandrado.

Adhesivo

Adhesivo permanente de uso general, a base de caucho. Muy adecuado para la industria vinícola.

Características

Temperatura min. de aplicación: 5°C

Temperatura de servicio: -30°C to 70°C

Rendimiento del adhesivo

El adhesivo S2047N proporciona una excelente adherencia inicial y final sobre una amplia variedad de superficies, incluyendo superficies apolares, ligeramente rugosas (ligeras) y curvas.

Tiempo de almacenamiento

Puede durar 1 año en condiciones de almacenamiento determinadas entre los 20-25°C; 40-50%HR.

Uso y aplicaciones

El material se desarrolló para el etiquetado de vinos. Es adecuado para productos de lujo y de alta calidad, como licores y delicatessen.

Estos resultados se basan en pruebas realizadas por nuestros proveedores y con nuestra propia experiencia. Etiqueta.es no puede dar ninguna garantía sobre la óptima adherencia de los materiales. Etiqueta.es asume que el cliente compruebe la adaptabilidad de los materiales, que cumpla con sus necesidades y decida por el material adecuado que se ajuste a sus requisitos. Las etiquetas deben guardarse en un lugar seco, a una temperatura ambiente de entre 20 y 24 grados Celsius y protegidas de los efectos de la intemperie, como el sol, la lluvia o la nieve. El adhesivo reacciona muy rápidamente, sobre todo a los efectos de la intemperie.

¿PREGUNTAS?
¡ESTAMOS AQUÍ PARA AYUDARTE!

+34 932 71 64 00

info@etiqueta.es



Certificación* FSC®, Crédito Mixto

*Busque productos certificados FSC®.



Debido a su gramaje resistente, el material puede no adherirse sobre recipientes pequeños (por ejemplo, botes de conservas y tarros cosméticos)



Cuando hay mucha humedad, el agua penetra en las fibras del papel y este puede arrugarse.

El color del material mostrado puede variar. Por ello, recomendamos que solicite nuestro muestrario gratuito en línea en etiqueta.es/muestrario/ para conocer mejor los efectos y las diferentes texturas.

Pídelo gratis:



MUESTRARIO