

# Vintack Cream 90 WS / VR152 / GW80

Lámina

## Vintack Cream 90 WS

*Descripción* Papel natural no estucado de acabado rústico resistente a la humedad.

*Color* Crema

*Aplicaciones* Etiquetas de prestigio para vinos, licores, productos artesanos y delicatessen.

*Imprimabilidad* Adecuado para la impresión en flexografía en base solvente, flexografía UV, flexografía base agua, hot stamping, serigrafía, offset convencional, offset UV.

Propiedad	Norma	Unidades	Valor	Tolerancia
Gramaje	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	90	86 - 94
Espesor	ISO 534	µm	124	118 - 130
Resistencia tracción L/T	kN/m	kN/m	≥ 3,5 / ≥ 1,6	
Rugosidad	ISO 8791-2	ml/min	230	130 - 330

Adhesivo

## VR152

*Descripción* Adhesivo acrílico permanente para botellas recuperables diseñado para desprenderse de las botellas al introducirlas en los baños de sosa de recuperación de envases. Debe utilizarse con láminas resistentes a la humedad.

*Caducidad* 2 años desde su fabricación en las siguientes condiciones de almacenaje: 20°C de temperatura y 50% de humedad relativa.

Propiedad	Norma	Unidades	Valor	Tolerancia
Adhesión (Peel 180° 20'/acero inoxidable)	FTM 1	N/25mm	11,5	≥ 9,1
Cohesión (1kg, in <sup>2</sup> /vidrio)	FTM 8	min	28	≥ 18
Tack (Quick Stick acero inoxidable)	FTM 9	N	10,1	≥ 7,8
Temperatura mínima de aplicación		°C	-20	
Temperatura mínima de servicio		°C	-40	
Temperatura máxima de servicio		°C	+60	

Soporte

## Glassine White 80

*Descripción* Papel glassine supercalandrado diseñado para aplicaciones automáticas de etiquetas gracias a sus propiedades de transparencia, resistencia a la tracción y espesor uniforme y regular.

*Color* Blanco

*Aplicaciones* Para aquellas aplicaciones que precisan un soporte de un mayor grosor como el etiquetado enológico y las aplicaciones con frontales de film.

Propiedad	Norma	Unidades	Valor	Tolerancia
Gramaje	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	80	77-83
Espesor	ISO 534	µm	68	64-72

## Certificados

### Certificados de producto

Lámina

**Vintack Cream 90 WS**

Aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS)

Adhesivo

**VR152**

Recomendación alemana BfR XIV (ISEGA) - Adhesivos

Soporte

**Glassine White 80**

Contacto alimentos (BfR XXXVI) - Láminas y Soportes (papel)

Envases y residuos de envases según Directiva 94/62/CE

Seguridad juguetes según Norma EN 71-3

Aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS)

Todos los valores están sujetos a cambio sin aviso previo. Última actualización 10/02/2016.

Toda la información técnica aquí recogida está basada en nuestra experiencia y conocimiento y debe considerarse sólo como una recomendación general.

*Nuestra fábrica de autoadhesivos dispone de las certificaciones de Calidad y Medioambiente ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 y EMAS y de la certificación de seguridad y salud laboral ISO 45001. Además, las láminas de papel Adestor están disponibles bajo pedido con las certificaciones PEFC™ y FSC® de Cadena de Custodia.*