

# BASE POLIÉSTER PILFER PROOF BLANCO 16527

## Ideal para tapas y envases ETP / TFS / Aluminio

### DESCRIPCIÓN

Base blanca tipo poliéster, diseñado para productos procesables y de alta troquelabilidad, conservando un excelente desempeño y acabado, reduciendo inconformidades de color debidas al sustrato.

### USOS

Recubrimiento exterior para tapas corona, pilfer proof, twist off y envases generales en sustrato ETP, TFS y Aluminio, con excelente adherencia de tintas UV y/o convencionales y con buena resistencia a los ataques químicos en los procesos de pasteurizado del segmento: alimentos, bebidas e industrial.

### VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Alta resistencia mecánica y química
- ✓ Producto BPA-NI y PVC-Free
- ✓ Excelente adhesión de recubrimientos posteriores
- ✓ Buena nivelación y alto brillo

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| PROPIEDAD  | RANGO                  |      | UNIDAD               |
|--|------------------------|------|----------------------|
| Color / I-098-07                                   | Blanco                 |      | visual               |
| Viscosidad Copa Ford # 4 a 25 °C / I-098-13        | 130                    | 150  | segundos             |
| Densidad / I-048-04                                | 5.22                   | 5.32 | Kg/gal               |
| Sólidos por peso / I-098-10                        | 60                     | 64   | %                    |
| Peso de película seca / I-098-49                   | 8                      | 10   | mg/pulg <sup>2</sup> |
| Curado a 10 minutos                                | 185                    | 190  | °C                   |
| Rendimiento teórico a 25 micrones de película seca | 67                     |      | m <sup>2</sup> /gal  |
| Sustrato aplicar                                   | Aluminio, ETP y TFS    |      | NA                   |
| Sistema de aplicación                              | Barnizadora c/rodillos |      | NA                   |
| Solvente para diluir / lavado                      | Thinner                |      | NA                   |

### PRESENTACIONES

50 galones – 189.25 Litros

### CÓDIGOS

| REFERENCIA | EBS             |
|------------|-----------------|
| 16527      | 10017417 Tambor |

## **ESTABILIDAD DEL PRODUCTO**

La estabilidad del producto en el envase es de 18 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicada en el código de barras. Pasado este tiempo el producto puede estar en buen estado, pero se recomienda su revisión por parte del Servicio Técnico Pintuco®. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento.

## **RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y AMBIENTE**

Para mayor información consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

## **INFORMACIÓN Y ASESORÍA**

Para mayor información, otros usos o asesoría, consulte al Asesor Técnico a al área de Servicio al cliente 018000 111 247 o desde Medellín 325 25 23.

### **NOTAS LEGALES:**

Toda la información contenida en esta ficha no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. Pintuco Colombia S.A. se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con al área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.

Este producto fue elaborado por Pintuco Colombia S.A., cuyo sistema de gestión de Calidad / Ambiental / Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a las normas ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001