

## HOJA TECNICA

**IMPREFIX 265**

**ARTICULO : 02265**

**FECHA : 15/5/2018**

### CARACTERISTICAS GENERALES

- **DESCRIPCIÓN** Barniz de sobre impresión acrílico de base acuosa de buen brillo, para papel y cartulina. Muy buena transferencia, secado relativamente lento, muy buena resistencia al frote y buen deslizamiento.
- **EQUIPO DE BARNIZADO** Fuente de agua de impresoras offset convencionales o con alcohol, cuerpo barnizador en línea, barnizadora.

### DATOS TÉCNICOS

- **SÓLIDOS** 37 % aprox. Estufa 2 horas a 105 °C.
- **VISCOSIDAD DE SUMINISTRO** 50 ± 5 Seg., aprox. Copa Ford #4 a 25 °C (ASTM D-1200)
- **VALOR DE PH** 8.0 – 8.7
- **PESO ESPECIFICO** 1.03 gr/ml, aprox.
- **RESISTENCIA AL BLOQUEO** Buena
- **BRILLO** Bueno
- **SECADO** Lento

### APLICACIÓN

- **DILUCIÓN** Usar tal cual o diluir con agua blanda.
- **SECADO** Aire, aire caliente o infrarrojo.
- **CANTIDAD A APLICAR** 3 – 8 gr. húmedo/m<sup>2</sup>
- **LIMPIEZA** Limpiar con agua o con Lavafix A3.
- **PREPARACIÓN** Es importante agitar siempre el barniz antes de usar.

### OBSERVACIONES

- **ALMACENAMIENTO** Guardar bajo techo. Evite el congelamiento! Mantenerlo lejos de fuentes de calor. Cierre bien el envase luego de usar.
- **RECOMENDACIONES** Los barnices al agua secan muy rápido. Lavar con agua inmediatamente los elementos en contacto con el barniz. Con fondos grandes puede ser necesario espolvorear con polvo antirretinte.

### ENVASES

Bidones x 20 Kg	0226520	Contenedores x 1000 Kg	0226550
Tambores x 200 Kg	0226530		

Esta información se confecciona con el mejor conocimiento a nuestra disposición. Dado que el uso de este producto no está bajo el control de DB Distribuidora Argentina SA, es responsabilidad del usuario determinar lo que constituye un uso seguro para una aplicación o un producto específico.