

# BARNIZ ACUOSO PARA TINTERO DE ALTA RESISTENCIA AL ROCE

## Hoja Técnica

BARNIZ ACUOSO DE ALTO BILLO PARA DUCTOR DE TINTA en sus versiones GLOSS y MATT

### PROPIEDADES GENERALES

Es una emulsión muy viscosa de bajo tack para aplicar en sistema de Tinta. Tiene una reología especial, lo que hace que sea muy fácil de trabajar.

tiene buen brillo o maticidad , y una muy buena resistencia al frote. La Resistencia al roce de este barniz es muy superior a los barnices de TINTERO tradicionales.

tiene buen Angulo de deslizamiento (slip) y buena resistencia al bloqueo en húmedo (luego de suficiente secado).

### CAMPO DE APLICACION

es aplicable a todos los sustratos usados en la industria de los embalajes, además de poder ser aplicado sobre la mayoría de los papeles.

La tinta debe ser resistente a los Álcalis y a los solventes, de otro modo se recomienda hacer ensayos prácticos.

### APLICACION

SE PUEDE APLICAR SOLO POR MEDIO DEL TREN DE ENTINTADO. Favor de seguir las indicaciones generales de uso de barnices en sistema de entintado.

La aplicación se puede hacer tanto en línea como fuera de línea. Cantidades normales de polvos anti repinte debieran ser usadas. (Powder 20R, 27R , 50R )

### INSTRUCCIONES DE USO

Dilución: No se recomienda (las propiedades reológicas y el equilibrio de secado puede destruirse).

Si es necesario diluir, utilizar RETARDER o mezcla agua/RETARDER 1:1.

Limpieza: Con agua o RETARDER.