

## Hoja Técnica Primer W 6190

### Características:

Primer para utilizar en línea con barniz UV en maquinas con doble torre

. Desarrollado para obtener brillos en aquellos casos de altas cobertura de tinta

(Low draw back)

-W 6190 presenta baja tendencia al cracking

-w 6190 debe ser sobre barnizado completamente

### Aplicación

-cantidad a aplicar 4-6 gramos / mt<sup>2</sup> (húmedo sobre húmedo)

-recomendado para utilizar sobre papel y cartón

-puede ser utilizado en sistemas de barnizado convencional

(Anilox y sistema de 2 rodillos)

Consultar la ficha de seguridad para obtener información sobre el manejo, almacenamiento y protección personal. Esta información está basada en nuestra experiencia y en los resultados obtenidos en laboratorio, utilizando métodos y procesos de análisis específicos. Teniendo en cuenta la variedad de sustratos y condiciones de impresión, esta ficha tiene únicamente una función informativa. No sirve como garantía por nuestra parte y deben ser realizados ensayos previos bajo las condiciones industriales antes de utilizar los productos. Realizamos mejora continua dentro de los productos indicados y nos reservamos el derecho a modificar su composición y el contenido de las fichas técnicas si procede. Declinamos cualquier responsabilidad para aplicaciones diferentes de este producto a las indicadas en esta ficha técnica.



W 6190

## BARNIZ ACUOSOS PRIMER

PARA UTILIZAR EN LINEA CON BARNIZ UV

### Hoja Técnica Primer W 6190

#### Comportamiento

Brillo	***
Maticidad	-
Resistencia al bloqueo	*
Pegado	0
Deslizamiento	**
Velocidad de secado	**
Aplicación tiro y retiro	0
Resistencia al roce	**

\*= low/slow      \*\*\*\*=very high/very fast

0 = se require realizar pruebas

● = recomendado

- = no recomendado

#### Recomendaciones

Utilizar tintas resistentes al alkali y a solventes

Recircular o agitar antes de utilizar



---

Antalis GMS Ltda.- Santa Filomena 66, Recoleta, Santiago Chile.  
[www.antalisgms.cl](http://www.antalisgms.cl) Tel: 27300000 Fax: 7371732