

# GOLDPRINT ESK

Resina de estampado para dar el efecto camuza o piel de elefante.

## Campos de Aplicación:

- Para estampados continuos y localizados.

## Características:

- Aplicación en estampería en general, mesa, cuadros, máquina rotativa, etc.
- Presenta aspecto de camuza o efecto “piel de elefante”.
- Producto incoloro, puede ser pigmentado en cualquier color.
- Presenta toque extremadamente suave.

## Parámetros Físico-Químicos:

<b>Aspecto</b>	Líquido viscoso blanco.
<b>Naturaleza Química</b>	Composición acuosa de ésteres.
<b>Carácter Iónico</b>	No Iónico/Aniónico
<b>Compatibilidad</b>	Compatible con productos no iónicos y aniónicos generalmente utilizados en el estampado con pigmentos, sin embargo se recomienda realizar pruebas previas.

## Aplicación:

<b>Cantidad de aplicación</b>	Tal cual.
-------------------------------	-----------

Un curado satisfactorio de esta estampa se puede realizar normalmente con un mínimo de 160°C por 3 min de exposición.

Para que se obtenga un efecto satisfactorio de cobertura se recomienda la aplicación del producto en dos cilindros en la misma pasada, tela MESH 105, o más abierta.

Como sugerencia un efecto de “Piel de Elefante” se consigue estampando sobre el inverso de un artículo de muletón de algodón afelpado.

La construcción de cada artículo irá a determinar el efecto presentado por el producto, que amolda el diseño de la superficie del material.

Datos de seguridad, ecológicos, toxicológicos y de almacenamiento, ver la Ficha de Datos de Seguridad (FDS).

*Nota: Considerando la variedad de sustratos y procesos de aplicación, la información aquí presentada con fidelidad, debe considerarse como instrumento de orientación. Por lo tanto, no podemos hacernos responsables por eventuales daños originados por aplicaciones indebidas. Los datos que contiene este informativo técnico se basan en los conocimientos actuales y en las aplicaciones realizadas de nuestros productos. Informaciones complementarias podrán obtenerse con nuestros Departamento Técnico. Rev. 16/01/2018.*