

RAY COLOR S. A. DE C. V.



HOJA TÉCNICA

PRODUCTO

ADITIVO PUFF (TINTA PLASTISOL)

DESCRIPCIÓN

El **ADITIVO PUFF** es utilizado para dar el efecto de inflado en la impresión. Se adiciona en tintas preparadas.

Parámetros para Estampar

Substrato	100% algodón, mezcla Algodón -poliéster
Malla	24-43 h/cm. (60-110 h/in)
Tensión (Newton)	M. 24 = 30 – 33 N M. 43 = 30 – 33 N
Fuera de Contacto	1/16 inch
Emulsión	Decafilm ACQ ó Unifilm 3-D
Micras de la Emulsión	50-300 MICRAS
Forma del Hule	Afilada
Tipo de Rasero	75 dureza triple 70/90/70
Velocidad del Rasero	Medio
Temp. gel.	120° C (240° F)
Temp. Curado	160° C 170° C (325-340° F)
Aditivos	Ninguna
Diluyentes	Usarlo disminuye el efecto de inflado
Almacenaje	18-32° C (65-90° F) evite rayos de sol
Limpieza	Screen Wash P

CARACTERÍSTICAS

- Textura suave
- Excelente adhesión a la tela
- Buena resistencia al lavado
- Recomendado en prendas oscuras
- Tiene poca elasticidad

RECOMENDACIONES ESPECIALES

- Hacer pruebas de tiempo y temperatura de curado para evitar que el efecto se infle de más o se truene.
- Agitar antes de usar.
- Lavar en seco, no usar blanqueador o planchar el área de impresión.
- Se recomienda agregar el 15% del Aditivo Puff a la Tinta.

FORMULA

- TINTA PLASTISOL 850 grs.
- ADITIVO PUFF 150 grs.
1000 grs.

Cualquier aclaración sobre el producto favor de comunicarse a **Ray Color S.A. de C.V.** (MÉXICO) (52)-57182701, 56333346, 55383461, 55624469), (595)-9218280, (33)-36132868.

NOTA IMPORTANTE: La información contenida en este folleto representa lo mejor de nuestros conocimientos. Por favor realice sus pruebas antes de utilizar los productos, ya que el mal uso de los mismos no es nuestra responsabilidad. Para cualquier duda o aclaración favor de contactarnos.