



Inovación de Tintas Textiles Base Agua

Bajo Normativa Oeko Tex Standard 100.

La línea de tintas textiles ScreenTec ofrece una amplia gama de efectos base agua y tacto suave para aumentar las posibilidades de su catálogo de estampados.

Usted como estampador sabe que la moda actual requiere de combinar el estampado convencional con texturas y efectos especiales como la adición de glitters, películas metalizadas, inflables, corrosión, nacarado, etc.

Pigmentos Concentrados Base Agua (STAP)



PRODUCTOS SCREEN TEC®

- PIGMENTOS BASE AGUA STAP; concentrados de color para pigmentar las siguientes bases excepto devoré.
- 2. BASE CLAROS STA-6035 -2G y STA-6036-2 para prenda blanca, acabados tacto suave. Se pueden colorear con nuestra línea de pigmentos STAP.
- 3. BASE y blanco cubrientes para prendas de color oscuro STA-6031.
- 4. PLATA BRILLANTE BASE AGUA STA-6101-1 excelente acabado metálico, no se oxida después de las lavadas, si desea colores metálicos agregar pigmento STAP.
- 5. BASE GLITTER STE-6035 para pegar diamantinas y obtener máximo brillo de las partículas.
- 6. BASE DISCHARGE CONC. RG. STE-6031 para corrosión natural y corrosión pigmentada de alto contraste.

ScreenTec tiene tintas base agua para fondos oscuros sin necesidad de fondear. Dan tacto suave en la prenda de algodón y otros tejidos como lycras y acetatos. Se pueden secar al horno o a la intemperie.

Una excelente opción para quien estampa bajo rigurosas normas sanitarias, ropa de bebé y/o calidad de exportación, ya que nuestra línea para fondos oscuros no contiene metales pesados ni solventes y están libres de PVC.

Base Claros (prendas claras sin tacto)



Tinta Opaca Base Agua (STA)





La base opaca de esta línea se puede colorear con pigmentos concentrados STAP hasta un 15% por kilo.

Esto permite al estampador profesional dar un mayor colorido a sus diseños.

La base glitter STE-6035 permite estampar cualquier color de diamantinas de uso textil con un acabado seco sobre la prenda. Su alta transparencia no perjudica el brillo de las diamantinas y le da un excelente poder de anclaje a la prenda aún en aquellas con algún contenido sintético. ScreenTec le ofrece la base DISCHARGE CONCENTRADO RG STE-6031 de bajo olor para trabajar en un ambiente agradable sin las molestias de los tradicionales productos de corrosión.

Obtener una corrosión natural es la primera opción y esta base se puede pigmentar para obtener una corrosión pigmentada, sobre todo cuando se buscan colores brillantes y limpios. Producto para ser usado en fibras naturales.

ADHITIVOS BASE AGUA SCREEN TEC®

RetardanteTexmol C	oncentrado STE-0150
Catalizador agua	STE-0100
Espesante	Texcat 40 STE-0140
Diluyente Agua	Texcat 30 STE-0130

EMULSIONES RECOMENDADAS

U8 9000 UDC-HV, U8 9001 Diazo, CP Tex y Ulano 925 WR formulada especialmente para tirajes largos de corrosión.

Base Discharge RG



Base Glitters



Tintas Agua Uso Industrial en Continuo



Nota: Este tipo de tintas no tiene adherencia en fibras sintéticas de Nylon.

Tintas base agua

- Para fondos oscuros
- Para prenda blanca

Todos estos productos cumplen la normativa europea Oeko Tex Standard 100: Materiales libres de PVC, no ftalatos, no metales pesados y libres de formol.

Especialidades base agua

- Pigmentos concentrados base agua
- Base agua para diamantinas
- Base discharge pigmentable y sin olor
- Adhitivos base agua

Bajo normativa Oeko Tex Standard 100.



sanchez.com.mx

Sánchez, S.A. de C.V. Oriente 171 # 367 Col. S.J. Aragón Prol. 07470 México, D.F. T: (55) 5118 1000 Fax (55) 5118 1090 serigrafia@sanchez.com.mx agarcia@sanchez.com.mx Julio 2016

