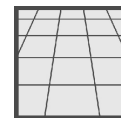


TRUCOLOR 209 Pink

Tinta rosa para impresión digital



Base química:

Polímeros y pigmentos en disolventes

Datos técnicos:

Solubilidad:	insoluble en agua
Densidad (20 °C):	aprox. 1,30 g/cm ³
Viscosidad (25 °C):	aprox. 30 mPas
(45 °C):	aprox. 15 mPas
Contenido en sólidos:	aprox. 45 %

Almacenaje / Embalaje:

8 meses a partir de la fecha de envasado
Envases de 5 kg

Aplicación:

TRUCOLOR 209 Pink es una tinta rosa lista y verificada para la impresión digital de sustratos cerámicos. La estabilidad intrínseca del producto así como la intensidad del color una vez cocido, hacen de este color un componente único para el aumento del espectro del color, intensidad, productividad y calidad final del diseño deseado.

Las tintas TRUCOLOR se pueden aplicar en un amplio rango de temperaturas, según las exigencias productivas.

Consejo de almacenaje :

TRUCOLOR 209 Pink no es sensible a las heladas. En general, antes del uso de las tintas, se recomienda que se almacenen a temperaturas de producción durante un día mínimo, sobre todo las tintas almacenadas por debajo de 0°C. Las tintas congeladas se deberían examinar después de un día para ver si están totalmente descongeladas y si han alcanzado temperatura ambiental.

Los datos arriba indicados han sido obtenidos a través de la experiencia práctica y de los ensayos realizados en los laboratorios, no obstante son a título indicativo y sin ningún compromiso. Tener en cuenta eventuales derechos de patentes de terceros.