



# KRONOS Papel Rutilo 11

Slurry de Dióxido de Titanio

para uso universal en la industria papelera

**Descripción** KRONOS 4311 es una suspensión de dióxido de titanio rutilo multipropósito para uso universal en aplicaciones de papel

**Aplicaciones** – Recubrimientos de papel/cartón y masa de papel

**Propiedades** KRONOS Papel Rutilo 11

- muestra alta blancura y tono neutro en papel y recubrimientos de papel
- produce tintes brillantes y limpios en recubrimientos de color
- proporciona muy alta opacidad y blancura al papel, húmedo y seco
- tiene características de flujo superiores

## Características de Producto

Producción	pigmento rutilo producido por el proceso cloruro
Tratamiento superficial	compuestos de aluminio, silicio y circonio
Sólidos*	76.5 ± 0.5%
Peso de la dispersión*	19.5 ± 0.1 lb/gal
Viscosity (Brookfield)*	aprox. 200 cps a 100 rpm
Clasificación estándar1 (DIN EN ISO 591-1)*	R2
ASTM D 4761	Tipo II, III, IV, V, VI & VII
Índice de color1	Pigmento Blanco 6 (77891)
Número CAS1	13463-67-7

\* Valor típico

<sup>1</sup> Basado en TiO<sub>2</sub> sólido

La información contenida en este documento solo aplica al producto KRONOS especificado y, aunque no está garantizada, es, hasta donde sabemos, verdadera y precisa a la fecha de publicación de esta información. KRONOS no asume ninguna obligación o responsabilidad en relación con el uso de cualquier información contenida en este documento, y NO SE OFRECE NINGUNA GARANTÍA COMERCIALIZACIÓN O DE ADAPTACION PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, NI GARANTÍA DE CUALQUIER OTRO TIPO, EXPRESA O IMPLÍCITA, EN VIRTUD DE ESTE DOCUMENTO CON RESPECTO AL RENDIMIENTO, SEGURIDAD, ADAPTACION, ESTABILIDAD O DE OTRA MANERA. Es responsabilidad del usuario determinar la adaptación del producto para su propósito particular, y el usuario asume todos los riesgos de uso y manipulación del producto. Este documento no crea ningún derecho contractual entre KRONOS y el usuario. © 2022 KRONOS Worldwide, Inc. KRONOS® y los diseños de logotipos asociados con él son marcas comerciales de Kronos Worldwide, Inc. y/o sus subsidiarias o afiliadas.

© KRONOS INTERNATIONAL, Inc., 2022