

Hoja Técnica de Producto

NeoQuartz (66GJB)

Granulados de Cuarzo Cristalino, Medio de Difusión,
UV-Estable



Descripción:	Los gránulos de NeoQuartz son un agregado colorido, para recubrimiento de pisos de cuarzo cristalino y recubrimiento de cubiertas con estabilidad para rayos UV.
Uso recomendado:	Como un agregado para sistemas de recubrimiento decorativo e industrial de pisos, y sistemas de recubrimiento decorativo de cubiertas.
Disponibilidad:	Disponible en Norteamérica, México, Centroamérica y el Caribe. No incluido en el surtido del Grupo; otras regiones deben confirmar.

Colores y empaque:

66GJB99980	Contacte a Neogard	Bolsas de 50 lb (todos los colores)
------------	--------------------	--

Requiere una orden mínima de 8 bolsas. Algunos colores y/o empaques estándar pueden tener tiempos extendidos de entrega y/o cantidades mínimas.

Constantes físicas:

Dureza (Escala Moh's)	6.5–7	
Densidad aparente	90–100 libras/pies cúbicos	ASTM C29/C29-97 (2003)
Gravedad específica	2.65	ASTM C128-01e1

Composición

Material	Peso %
Arena de sílice	97.5
Resina	2.65
Colorantes varios	0.5

Análisis químico

SiO ₂	99.808%
Fe ₂	0.016%
Al ₂ O ₃	0.042%
CaO & MgO	0.200%
Pérdida en ignición	0.100

Análisis de tamiz

	% Retención
20	9.0
30	12.4
40	54.0
50	22.0
70	1.9
100	0.7

Detalles de aplicación:

Método de aplicación: Difusión; proporción de acuerdo con la Guía de Especificaciones del Sistema Neogard.

Seguridad: Manéjese con cuidado. Antes y durante su uso, observe todas las etiquetas de seguridad del empaque y contenedores de pintura, consulte las Hojas Técnicas de Seguridad de Neogard y siga todas las normas de seguridad locales o nacionales.

Temperatura de almacenaje: Almacene en un área seca.

Hoja Técnica de Producto

NeoQuartz (66GJB)

Granulados de Cuarzo Cristalino, Medio de Difusión,
UV-Estable



Nota: NeoQuartz es un producto solo para uso profesional.

Emitido por: Hempel (USA) – 66GJB

Esta Hoja Técnica de Producto reemplaza a aquellas emitidas previamente.

El fabricante garantiza que las propiedades físicas del producto anteriormente reportadas cumplirán con los estándares y desviaciones del método de prueba ASTM relacionado. POR EL PRESENTE, EL FABRICANTE RECHAZA EXPRESAMENTE CUALQUIER OTRA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA, SIN LIMITACIÓN, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIALIZACIÓN Y / O GARANTÍA IMPLÍCITA DE APTITUD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR. El comprador debe hacer su propia determinación de la idoneidad de cualquier producto para su uso, ya sea que dicho producto se use solo o en combinación con otros materiales. En la medida en que se demuestre que este o cualquiera de los productos del fabricante son defectuosos, el único recurso del Comprador se limitará al reemplazo de dicho producto defectuoso, sin incluir los costos de la mano de obra. EL FABRICANTE NO SERÁ RESPONSABLE NI ESTARÁ OBLIGADO POR NINGUNA PÉRDIDA O DAÑO CONSECUCIONAL O DE OTRO TIPO INCURRIDO DIRECTA O INDIRECTAMENTE POR EL COMPRADOR O CUALQUIER OTRA PERSONA O ENTIDAD QUE SURJA DE ALGUNA MANERA EN RELACIÓN CON ESTE O CUALQUIERA DE LOS OTROS PRODUCTOS DEL FABRICANTE. Nada de lo contenido en este documento se interpretará como una inducción o recomendación para practicar cualquier invención cubierta por cualquier patente sin la autorización del propietario de la patente. Ningún Aplicador es o debe ser visto como un empleado o agente del Fabricante. NeoQuartz-UV-ESP-PDS 02172020.docx

Neogard®, una parte de Hempel
2728 Empire Central - Dallas, Texas 75235 - Teléfono (214) 353-1600 - Fax (214) 357-7532 - www.neogard.com