

www.essind.com

X-CoatTM NANO

patented nano-zinc technology

NANO
technology
PATENTED
U.S. PATENT No.
8,236,903



88FF

Recubrimiento de Funcionamiento Extremo

Características

- Incorpora tecnología de nano-zinc para un entrecruzamiento más completo y denso del acabado
- La nanotecnología proporciona superior:
 - Colocación de brillo
 - Durabilidad
 - Tiempos de secado /repintado
 - Estructura de brillo
 - Resistencia suciedad
 - Resistencia a las marcas
- Sin amoníaco para reducir dramáticamente el olor
- Ideal para programas de mantenimiento limitados, pero también responde al bruñido diario
- Fórmula de bajas emisiones: cumple con el Reglamento de VOC del 1% de California
- Seca rápido - 15-20 min. entre capas en condiciones normales
- Resistente al resbale - clasificado UL



Especificaciones

Tipo: Emulsión Acrílica

Forma: Líquido Opaco

Olor: Blando

Color: Blanco Lechoso

Claridad de Capa: Clara

pH: 6.9 - 7.9

Peso por Galón: 8.57 Lbs.

Estabilidad en Almacén: Min. 1 Año

Congelado/Descongelado: No Se Congele

V.O.C.: 0.49%

Las especificaciones son típicas y están sujetas a las tolerancias de fabricación habituales.



Escanee el código QR para acceder a la información del producto y la Hoja de Datos de Seguridad.

ESSENTIAL[®]
INDUSTRIES

P.O. Box 12
Merton, Wisconsin 53056
Phone: (262) 538-1122
www.essind.com

© 2024 Essential Industries, Inc. B0524