

- 1. Introducción** *ALEXSEAL*[®] *Non Skid* está específicamente desarrollado para lograr texturas antideslizantes.
- 2. Ámbito de aplicación** Superficies que requieran propiedades antideslizantes.
- 3. Color** Transparente
- 4. Cobertura** La misma que el *ALEXSEAL*[®] *Topcoat*, vea la TDS para más detalles.
- 5. Preparación del sustrato** La misma que el *ALEXSEAL*[®] *Topcoat*, vea la TDS para más detalles.
- 6. Nombres comerciales** A5003 Antideslizante fino *ALEXSEAL*[®] Non Skid Fine 1/2 Gal (1,98 libras)
A5007 Antideslizante bruto *ALEXSEAL*[®] Non Skid Coarse 1/2 Gal (1,98 libras)
- 7. Proporción de mezcla** Vea la TDS para más detalles.
- Puede variar la textura del acabado antideslizante mezclando *ALEXSEAL*[®] *Non Skid Fine* y *ALEXSEAL*[®] *Non Skid Coarse*. Para obtener el efecto deseado, se recomienda que realice una prueba sobre un área pequeña.
- Ejemplo para superficie antideslizante de grado medio 1 parte de *ALEXSEAL*[®] *Non Skid Fine* + 1 parte de *ALEXSEAL*[®] *Non Skid Coarse*
- Pulverización: Por cada galón de mezcla de recubrimiento añada 1 QT - 1 1/2 QT de *ALEXSEAL*[®] *Non Skid*
- Pincel y Rodillo: Por cada galón de mezcla de recubrimiento añada 0,8 QT - 1 QT de *ALEXSEAL*[®] *Non Skid*
- Salpicadura: Como desee
- 8. Aplicación** Vea la hoja de datos técnicos de *ALEXSEAL*[®] *Topcoat*
- Aplicación por pulverización: Añada el *ALEXSEAL*[®] *Non Skid* a la mezcla de revestimiento y aplique mediante pulverizado de capas en cruz. (Tamaño de la boquilla de pulverización de 1,5 – 1,8 mm, 0,059 a 0,07)
- Aplicación con brocha/rodillo: Añada el *ALEXSEAL*[®] *Non Skid* a la mezcla de revestimiento y aplique con brocha o rodillo.
- Salpicadura:
Aplique el revestimiento mezclado en el área designada con brocha o rodillo. El *ALEXSEAL*[®] *Non Skid* puede aplicar por salpicadura sobre la película de pintura. Permita que seque bien en el revestimiento. Aplique capas adicionales de *ALEXSEAL*[®] *Topcoat*. Algunas aplicaciones pueden necesitar dos capas de acabado. Aplique la capa final mezclada en la zona designada con brocha o rodillo para conseguir una capa pegajosa. Haga pequeños agujeros en la tapa de plástico transparente del recipiente. *ALEXSEAL* Antideslizante se puede espolvorear con este recipiente sobre la capa de pintura. Deje secar 10 a 20 minutos hasta que la película de pintura esté ligeramente seca pero aún pegajosa. Aplique capas adicionales de acabado. Algunas aplicaciones pueden requerir dos capas de
- 9. Duración de la mezcla y secado** Margen ambiental para aplicación óptima - min. 15°C (60°F) 40% RH hasta max. 30°C (85°F) 80% HR. Vea la hoja de datos técnicos de *ALEXSEAL*[®] *Topcoat*

Sólo para uso profesional

Página 1 de 1

La información contenida en esta hoja de datos se basa en nuestro nivel de investigación y desarrollo. Es necesaria una revisión por parte de usuario de los datos que son su objetivo, debido a las diversas posibilidades de procesamiento y aplicación. Mankiewicz queda eximida de cualquier responsabilidad derivada de una aplicación errónea y/o un uso inadecuado. El tratamiento del producto debe documentarse íntegramente mediante un protocolo de aplicación de la pintura.

Revisión 2022