



FECHA DE CREACIÓN	NO. EMISIÓN	FECHA DE ACTUALIZACIÓN
20/01/2021	7	19/07/2022

	<p>SOFT WET SELLADOR SELLADOR SINTETICO AUTOBRILLANTE PARA PISOS</p>	GPR-ESP-005
	GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN - FICHA TÉCNICA	PAG 1/1

DESCRIPCIÓN

SOFT-WET Es una emulsión polimérica diseñada para dar a sus pisos una película de protección ante alto tráfico, entregando un acabado único en su brillo y facilitando la limpieza en lugares como clínicas y hospitales. Está formulado con un alto contenido de sólidos, emulsificantes y plastificantes apropiados para lograr el sellado de sus pisos de la manera más fácil y económica.

La perfecta combinación de ingredientes hace que el SOFT-WET se pueda aplicar en pisos de naturaleza mineral y sintéticos (Granito, Cerámica, Baldosa, Tablón, Vinilo, Etc.)

COMPOSICIÓN:

Resina acrílica, plastificantes, solventes, cera polietilénica.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un lugar fresco y ventilado a una temperatura inferior a 30°C

VIDA ÚTIL:

Un año a partir de la fecha de fabricación, (puede verificar la fecha de vencimiento en la etiqueta del producto).

PRESENTACIONES COMERCIALES:

Cuñete por 20Kg
Galon por 3.8Kg

GUÍA DE USO:

El piso debe estar limpio de todo tipo de suciedad y manchas. Recomendamos realizar limpieza profunda del piso con SOFT REMOVEDOR, ya que este retira las capas de sellador viejas y removiendo residuos y manchas, preparando la superficie para sellarla.

Se procede al sellado: Vierta en un balde la cantidad suficiente de SOFT-WET y con un trapero limpio, húmedo y bien escurrido aplique uniformemente las capas que considere necesarias. Recuerde que entre capa y capa se debe dejar un tiempo prudente para el secado de aproximadamente 15 minutos.

Para obtener un acabado duradero se debe aplicar por lo menos 5 capas para sitios de alto tráfico, y 3 capas para sitios de tráfico normal.

El mantenimiento del sellado se debe realizar a diario con SOFT-LDP de acuerdo a las recomendaciones de nuestro departamento técnico.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS:

Apariencia: Líquido

Color: Blanco

Olor: Característico.

pH: de 8.00 a 9.00

PRECAUCIONES:

Utilizar siempre guantes y gafas de protección, además de los EPP especificados en la hoja de seguridad (HDS).

Pictogramas de acuerdo al Sistema Globalmente Armonizado

N/A

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
Evelyn Moreno - Control de calidad	Juan Esteban Franco - Director comercial.	Ing. Raúl E. Franco - Gerente General.
Oficina de Aseguramiento de Calidad.		
INDUSQUIM SAS - Cali - Calle 14C # 36B-43/47 - Tels: (2) 337 2435 -373 5303 -337 5188 - Cel: 302 316 9861		