

MasterKure[®] HD 300 WB

Boletín de Instalación

Endurecedor y protector químico para pisos de concreto.

MasterKure[®] HD 300 WB es un endurecedor y repelente al polvo de concreto a base de magnesio flurosilicato que se adhiere químicamente al concreto para fortalecer y endurecer los pisos porosos, fácilmente absorbentes y solamente moderadamente endurecidos.

GENERAL

1. Preparación de la superficie.

- A. El concreto nuevo debe curarse según las directrices del ACI 308. Para mejores resultados, deje que el concreto seque al aire al menos 72 horas.
- B. Las superficies deben estar limpias, secas y libres de contaminantes, incluidos los subproductos de la carbonatación.

2. Aplicación.

- A. El número de aplicaciones y las proporciones de dilución. para MasterKure[®] HD 300WB dependen sobre la porosidad y densidad del concreto. Consulte la tabla de cobertura. Dos aplicaciones de MasterKure[®] HD 300WB son generalmente necesarios sobre terrazo de concreto y pisos sin resina. Flotado en madera, acabado en escoba o poroso, los pisos pueden requerir una tercera aplicación de producto.

- B. Aplique MasterKure[®] HD 300WB con rodillo, rociador, cepillo o escobilla de goma. Burbujear indica reacción de MasterKure HD 300WB con el concreto. Distribuya uniformemente y limpie el exceso de solución o charcos.
- C. Después de la primera aplicación, deje que el piso se seque. hasta que ya no esté visiblemente húmedo.
- D. Si se forman cristales durante la segunda aplicación, Enjuague la superficie abundantemente con agua limpia. Utilizar agua caliente si está disponible. Al mismo tiempo, rápidamente cepillar el suelo con una escoba de cerdas duras.
- E. Seque el exceso de agua y deje que la superficie se seque.
- F. Para lograr la apariencia de un brillo pulido, utilice 3 aplicaciones de MasterKure[®] HD 300WB. Consulte la tabla de rendimiento para conocer las proporciones de dilución de cada capa.

3. Para un Mejor Desempeño.

- En caso de que el producto congele, descongele, caliente y reacondicione hasta obtener una masa uniforme. Si la separación persiste, deseche el producto.
No aplique dicho MasterKure[®] HD 300 WB.

MasterKure[®] HD 300 WB

Boletín de Instalación

Endurecedor y protector químico para pisos de concreto.

- Utilice un recipiente de plástico cuando use MasterKure[®] HD 300 WB fuera de su envase original.
 - Una pequeña cantidad de sedimento o una apariencia nublada en el recipiente no afectará el desempeño del producto.
 - No aplique MasterKure[®] HD 300 WB en pisos que han sido tratados con selladores o compuestos de curado, al menos de que estos productos hayan sido química o mecánicamente removidos
 - MasterKure[®] HD 300 WB puede ser usado en exteriores. Si la superficie ha sido acabada con llana metálica, el tráfico puede pulirla y hacerla resbalosa
 - A pesar de que MasterKure[®] HD 300 WB es químicamente resistente, su aplicación en ambientes químicos específicos debe ser verificada por un representante Master Builders Solutions recomendaciones técnicas y no el de supervisar ni proporcionar control de calidad en la obra.
- B.** No permita que el sistema endurecedor se congele, hasta que haya desarrollado suficiente resistencia para protegerlo de congelamiento.
- C.** Proteja la superficie acabada de cualquier daño, usando recubrimientos o plataformas de protección adecuadas hasta que la obra haya sido terminada.

6. Empaque.

Cubetas de 19 L (5 gal)

Tambores 208 L (55 gal)

7. Color.

Transparente.

8. Almacenamiento.

En recipientes originales sin abrir en un área limpia y seca. Proteja del congelamiento

4. Limpieza.

- A.** Limpiar todas las herramientas y equipos con agua. inmediatamente después de su uso. Enjuagar completamente los pulverizadores. Deseche el material no utilizado de acuerdo con las regulaciones locales.

5. Protección.

- A.** Proteja el sistema endurecedor de superficie de cualquier daño durante la construcción.