



TAMMS CEMENT WASH

Material modificado con polímero, cementicio, de acabado vertical

Descripción

TAMMS CEMENT WASH es un material de un solo componente, modificado con polímero, a base de cemento que se utiliza para lograr un acabado suave en el pre-colado, en el colado en sitio, en superficies de concreto inclinadas u otras sin acabado. Este mortero de fraguado rápido ofrece adhesión y durabilidad superiores. No es una barrera de vapor, no contiene yeso agregado, tiene excelente trabajabilidad para aplicación con llana. TAMMS CEMENT WASH, se siente suave al tacto y es un producto excelente para rellenar orificios y otras imperfecciones pequeñas en superficies de concreto recién colocadas.

Aplicaciones principales

- Recubrimiento delgado en superficies interiores, exteriores, verticales o superiores para rellenar orificios y panales.
- Acabado de superficies de concreto recién coladas con imperfecciones, cuando se desea un acabado suave.

Ventajas

- Un solo componente.
- Fraguado rápido.
- Aplicación fácil con llana.
- Adhesión y durabilidad superiores.
- No tiene yeso agregado.

Envase/Rendimiento

TAMMS CEMENT WASH viene en cubetas de 20 lb (9.1 kg), en cubetas de 50 lb (22.7 kg) y en bolsas recubiertas de polietileno de 50 lb (22.7 kg). La cobertura aproximada es de 50 lb (22.7 kg) de TAMMS CEMENT WASH rinde aproximadamente 0.45 ft³ (0.01 m³). Nota: Los índices de cobertura son aproximados y son únicamente para propósitos de cálculo.

Tiempo de vida

2 años en el empaque original, cerrado.

Instrucciones de uso

Preparación de la superficie.- Las superficies de concreto deben ser estructuralmente sólidas, deben estar libres de concreto suelto o deteriorado y libres de polvo, mugre, pintura, eflorescencia, aceite y otros contaminantes. Desgaste mecánicamente la superficie para lograr un perfil de superficie igual a CSP 2, de conformidad con el Lineamiento ICRI 310.2. Limpie apropiadamente el área perfilada. **Mezclado.-** TAMMS CEMENT WASH requiere 6.75 a 7 qt (6.4 a 6.6 L) de agua potable por cada 50 lb (22.7 kg) de material. Utilice una barrena eléctrica con una mezcladora tipo "jiffy" para mezclar bolsas solas durante 3 minutos. Para aplicaciones más grandes, se recomienda el uso de una mezcladora de mortero tipo paleta. Al principio, el material es rígido, pero se relaja a medida que se va mezclando. No agregue agua para aflojar la mezcla. El producto mezclado apropiadamente tendrá una consistencia suave, espesa, como la masa para un pastel. **Aplicación.-** En el momento de la aplicación, las superficies deben ser Superficies Secas Saturadas (SSD). Coloque el TAMMS CEMENT WASH con cepillo o llana en el sustrato, frotando o forzando el material en los poros y huecos. Después de lograr la consistencia deseada, refuerce con material adicional y presione firmemente en el sitio. Pase la llana para obtener un acabado suave. **Curado.-** Siga los lineamientos de ACI para el curado. En caso de temperaturas altas, mucho viento o baja humedad que provoquen un rápido secado de la superficie, utilice un sistema de curado con niebla o un compuesto de curado a base de agua. NO utilice compuestos de curado a base de solvente.

Limpieza

Limpie todo el equipo de mezclado y aplicación con agua, inmediatamente después del uso. Si deja que seque en una superficie, será extremadamente difícil retirarlo.

Precauciones/Limitaciones

- Guarde el TAMMS CEMENT WASH entre 50 °F a 90 °F (10 °C a 32 °C) en condiciones secas.
- TAMMS CEMENT WASH no es una superficie de desgaste
- La temperatura mínima ambiente y de superficie debe ser de 45 °F (7 °C) y se eleva en el momento de la aplicación.
- TAMMS CEMENT WASH puede aplicarse a un espesor máximo de 1/8" (3.2 mm) por aplicación.
- No agregue más agua, vuelva a templar o pase la llana varias veces.
- Las partes de la superficie tratadas con TAMMS CEMENT WASH tendrán una apariencia diferente a la de las superficies no tratadas. Si se desea una apariencia uniforme, puede aplicar un recubrimiento decorativo sobre toda la superficie.
- No utilice compuestos de curado a base de solvente sobre este producto.
- En todos los casos, consulte la Hoja de Datos de Seguridad, antes de utilizar el producto.

Rev. 09.16

NOTA: Para mayor información sobre este producto dirijase al Departamento de Servicio a Clientes de EUKOMEX o a su Asesor Técnico Comercial en la región. Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los substratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo en gran escala. EUKOMEX se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo. La única garantía sobre los productos fabricados o comercializados por EUKOMEX, se describe en la página electrónica www.eucomex.com.mx



EUCLID GROUP
EUKOMEX