CEPPLUS® PULICASA®



Pulido para acabados en paredes interiores y exteriores.

DESCRIPCIÓN

PULICASA es un mortero cementicio para acabado de paredes interiores y exteriores, es resistente a la intemperie, no pierde su dureza debido a su alto contenido de polímeros, además posee alta capacidad de adherencia y resistencia a los rayones a diferencia de los pulidos tradicionales.

CERTIFICACIÓN

PULICASA está fabricado con materias primas de alta calidad que cumplen con la norma de calidad internacional Q/SHD004-2011.

USOS

- Para acabado en paredes previamente repelladas
- Puede ser aplicado con colorantes cementicios para acabados decorativos en paredes

VENTAJAS

- Alta adherencia y resistencia al desgaste
- Es de baja permeabilidad incrementando el rendimiento de la pintura de acabado
- Facilidad de aplicación debido a su moldeabilidad
- No es tóxico
- Reduce la formación de hongos debido a su baja permeabilidad
- Esta empacado en saco plástico para darle mayor durabilidad de almacenaje

MODO DE EMPLEO

Preparación del sustrato: La pared debe estar limpia y libre de contaminantes que puedan impedir su adherencia. La pared debe estar saturada, superficialmente seca (SSD) y libre de eponzamientos.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

- Cada saco de 60 lbs. debe ser mezclado en 1.5 galones de agua limpia
- Use un recipiente de boca ancha y vierta el agua parcialmente, después vierta **PULICASA** lentamente y mézclelo con un taladro de bajas revoluciones (500 RPM) o con cuchara de albañil, este proceso ayudará a evitar formación de grumos y obtener una mezcla homogénea.
- Coloque **PULICASA** inmediamente después de mezclar con una plana metálica o codal de madera hasta obtener una distribución homogenea, deje secar al tacto y use una esponja para el acabado final.

CEMPLUS[®]

PULIBASA®

RENDIMIENTO

El saco de 60 Lbs. tiene una cobertura de 8 a 9 m2.

LIMITACIONES

- No aplicar sobre superficies congeladas, pintadas o contaminadas con óxidos
- No aplicar donde hay presente una excesiva presión hidrostática
- PULICASA no se recomienda como un agente impermeabilizante
- Una vez que el producto ha fraguado no debe ser reutilizado ya que ha reacionado y no olverá a tener las mismas propiedades de adherencia y resistencia

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Usar lentes de seguridad y guantes de caucho. El contacto prolongado o repetido en la piel u ojos puede causar irritación. Si se da contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua y buscar ayuda médica si es necesario. En caso de ingestión, llamar un médico. Evite respirar sus vapores.





DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD

No nos hacemos responsables por daños causados debido al mal uso del producto. El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades relacionados al antes mencionado.

Esta información técnica se basa en nuestros conocimientos y experiencias, aplicando tolerancias normales a nivel de laboratorio y fabricación. Asimismo las recomendaciones, rendimientos y sugerencias no constituyen garantía, ya que al estar fuera de nuestro alcance el control de las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos.

Consulte la Ficha de Seguridad para obtener información específica con relación a componentes, primeros auxilios, preparación y manipulación apropiada del producto.