



CAVE GLAZE

IMPERMEABILIZANTE SUPERFICIAL DE ACABADO MATE

DESCRIPCIÓN

Es una dispersión de polímeros acrílicos en base acuosa. Su alta fluidez, le permite penetrar en los poros y formar una película impermeable, transparente y de acabado mate. No altera el color de las superficies pintadas.

APLICACIONES

Se utiliza principalmente en:

- Hormigones texturados o decorativos.
- Enlucidos decorativos coloreados.
- Ladrillos, bloques de cemento y enchapes a la vista.
- Estucos o pinturas.
- Planchas de fibrocemento.
- Interiores y exteriores.
- Papel mural.
- Madera.

INFORMACIÓN TÉCNICA Y BENEFICIOS

- Tratamiento impermeable al agua, pero permeable al vapor (permite que la estructura respire).
- Las superficies tratadas son lavables.
- Exento de solventes.
- Apariencia: Líquido de color blanco.
- Densidad: 1,03 kg/L \pm 0,05.
- pH: 8,00 \pm 1,00.

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la superficie:

- Toda la superficie debe estar limpia y exenta de aceites, grasas, eflorescencias, pinturas sueltas, hongos y de cualquier otro material que impida una buena adherencia. En caso de existir alguno de estos contaminantes, deben ser eliminados por medios mecánicos y/o químicos. En caso de hormigones o estucos nuevos se recomienda esperar aproximadamente 30 días antes de aplicar.

Aplicación:

- El producto viene listo para usar. Se recomienda revolver bien y aplicar con brocha, rodillo o pulverizador a baja presión. Para obtener un recubrimiento protector y eficaz debe ser aplicado por capas. Cada capa debe aplicarse desplazándose en una misma dirección con el fin de mantener un borde mojado. La primera y segunda capa debe ser aplicada en forma continua, es decir, cuando la primera capa se torne mate y absorbida por el sustrato.

RENDIMIENTO

- El rendimiento dependerá del grado de rugosidad o porosidad del sustrato donde es aplicado. En superficies lisas y compactas se estima un rendimiento por capa de 10 m²/L aproximadamente.

CAVE GLAZE

IMPERMEABILIZANTE SUPERFICIAL DE ACABADO MATE

PRESENTACIÓN

- Balde de 20 kg.
- Galón de 3 kg.

VIDA ÚTIL/ ALMACENAMIENTO

- Consérvese en sus envases originales, herméticamente cerrados y almacenados bajo techo, a una temperatura superior a los 5°C. Proteger del congelamiento.
- Bajo estas condiciones de almacenamiento, su vida útil es de doce (12) meses.

RECOMENDACIONES ESPECIALES

- No es adecuado en aplicaciones sobre pisos o superficies de cerámica esmaltada.
- No aplicar con temperaturas inferiores a 5°C.
- Las herramientas utilizadas pueden lavarse con agua.
- Para mayor información sobre su manipulación y condiciones de riesgo, ver en Hoja de Seguridad del producto.
- Para información adicional sobre este producto consulte al Departamento Técnico.

ADVERTENCIA

Los antecedentes técnicos entregados están basados en ensayos que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar el tiempo y las condiciones de almacenamiento, así como la aplicación de los productos, no nos hacemos responsables por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso incorrecto de éstos. Aconsejamos al usuario ante cualquier duda o dificultad, llamar a nuestro Departamento Técnico quién les dará solución a sus problemas y lo aconsejará sobre el uso particular de cada producto. La hoja de seguridad de cada producto, según la Nch 2245 Of.2015, puede ser solicitada a nuestro Departamento Técnico o consúltela en internet a través del sitio www.productoscave.com