

CAVE PISOCRETE

ESTUCO POLIMÉRICO PARA REVESTIMIENTO O REPARACIÓN SUPERFICIAL DE PISOS DE HORMIGÓN Y MORTERO

DESCRIPCIÓN

CAVE PISOCRETE es un pasta viscosa, formulada en base a un aglomerante polimérico, cargas finas, áridos de cuarzo y agentes preservantes. Diseñado para revestir o reparar en forma superficial pisos de hormigón y mortero CAVE PISOCRETE es altamente adhesivo a la superficie de morteros y hormigones y otros materiales usados en construcción.

APLICACIONES PRINCIPALES

Puede ser utilizado como:

- Revestimiento fino para pisos de hormigón y morteros.
- Reparación de desconches y deterioro de aristas.
- Reparación en superficies de hormigón a la vista.
- Reparación de pisos, sobrelosas y radias afinados con tránsito medio (en caso de pavimentos, se recomienda realizar pruebas en zonas con tránsito).
- Recubrimientos y texturas sobre mortero, hormigón, fibro cemento y placas de yeso cartón.
- Afinado y nivelación de pisos, para instalación de piso flotante u otro revestimientos.
- Sello de grietas y fisuras sin movimiento.

CARACTERÍSTICAS/ BENEFICIOS

- Permite realizar revestimientos finos con rápido secado.
- En capas delgadas sucesivas se puede cubrir desniveles mayores.
- Para revestimientos de alto espesor se trabaja por sobre posición de capas sucesivas, mezclando con pasta de cemento
- La tonalidad y viscosidad puede ser ajustada con la pasta de cemento. En este caso realice pruebas en terreno para ajustar la mezcla. Podría requerir curar la superficie tratada.
- Llena fisuras y grietas de retracción sin movimiento; poros menores e intersticios difíciles
- Mantiene la tonalidad en el tiempo.
- Entrega una buena resistencia superficial al desgaste y al impacto, (áridos de cuarzo). La que se incrementa al ocupar pasta de cemento.
- Una vez endurecido es impermeable al agua.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Apariencia: pasta
- Color: Blanco.
- Terminación Mate
- Peso específico (Kg./l): 1.78 ± 0.03
- Sólidos en volumen teórico aprox: (%) 55
- Rendimiento Teórico: $1,7 \text{ m}^2 / \text{Kgs.}$ en una mano
Tiempo de Secado (a 25°C y 60% HC)

Tacto	Duro	Aplicación de manos posteriores	Repintado Máximo
0.20 – 0.3 hrs	1 – 2 hrs	24 hrs	Indefinido

CAVE PISOCRETE
ESTUCO POLIMÉRICO PARA REVESTIMIENTO

FT.PC.CO.103 Revisión 02

Fecha última modificación : 12.2011



PRODUCTOS CAVE S.A.

Panamericana Norte 18.900 • Interior • Lampa
Santiago • Fono: (+56 2) 270 9900 • Fax: (+56 2) 270 9980
www.productoscave.com

An RPM Company

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la superficie:

Elimine todo elemento suelto o mal adherido, La superficie debe estar completamente libre de compuestos de curado, residuos de desmoldante o elementos que afecten la adherencia. Limpie con CAVE ACID y luego enjuague abundantemente con agua limpia, deje secar a estado húmedo superficialmente seca.

Aplicación:

Revuelva la pasta hasta homogenizar. En caso de trabajar con pasta de cemento, use cemento fresco, sin grumos. Prepare la pasta de cemento en una consistencia similar a la pasta PISOCRETE y agregue en proporción de 2 a 4 partes de CAVE PISOCRETE por 1 de pasta de cemento y mezcle muy bien hasta homogenizar completamente CAVE PISOCRETE, se aplica con llana metálica o espátula. Asegure que las herramientas estén limpias antes de iniciar la aplicación. CAVE PISOCRETE adquiere alta dureza superficial, por lo que si realiza texturas, hágalo mientras la pasta este trabajable. CAVE PISOCRETE es pintable en estado endurecido, especialmente compatible con las líneas de látex y esmaltes al agua.

PRESENTACIÓN

- Tambor de 300 kg.
- Balde de 30 kg

VIDA ÚTIL/ ALMACENAMIENTO

Consérvese en sus envases originales, herméticamente cerrados, en un lugar fresco, bajo techo. En estas condiciones de almacenamiento, su vida útil es de 12 meses.

RECOMENDACIONES ESPECIALES

- Las Herramientas se limpian con agua o aguarrás antes que endurezca la pasta.
- No deje Brochas o rodillos en el agua de lavado pues se endurecerán.
- Utilice los elementos de seguridad necesarios para protección de la piel, ojos y vías respiratorias.
- Evitar aplicación con altas o bajas temperaturas.
- No aplicar si la temperatura ambiental y/o de la superficie es menor a 5°C y mayor a 35°C.
- La humedad relativa del aire debe ser inferior a 80%.
- No aplicar sobre exteriores en días con lluvia, niebla o llovizna.
- Aplicar sobre superficies perfectamente secas.
- El revestimiento es lijable a las 24 horas de su aplicación

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 quien le dará solución a sus problemas y lo aconsejará sobre el uso particular de cada producto. La ficha de seguridad de cada producto, según la NCh 2245 Of 03, puede ser solicitada a nuestro Departamento Técnico o consúltela en internet a través del sitio www.productoscave.com