

Promotores de Adherencia

Flex&Cret

422

Promotor de adherencia mecánico para mortero

Es un promotor de adherencia mecánico, en base a polímeros acrílicos, cargas minerales y aditivos seleccionados, formulado para ser aplicado sobre superficies de hormigón, mortero, fibrocemento, que recibirán posteriormente un revestimiento de mortero, estuco o alguna pasta decorativa.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- Aspecto: Líquido viscoso
- Color: Celeste Pálido
- Densidad: 1.4 gr/cc +/- 0.1
- pH: 7 +/- 0.5
- Temperatura mínima de uso: 5°C
- % Sólidos: 65 +/- 5.0

USOS Y APLICACIONES:

Sirve para mejorar la adherencia de enlucidos de mortero, y estuco, evitando el puntereo en diferente tipo de superficie, incrementando el tiempo de disponibilidad de la superficie para ser cargada. De fácil y rápida aplicación.

- No es inflamable
- No es tóxico
- No es corrosivo

MODO DE EMPLEO:

Preparación de la superficie:

La superficie debe estar limpia, húmeda superficialmente seca, libre de polvos y materiales sueltos, sin presencia de grasa, aceites o desmoldantes.

La limpieza y tratamiento de la superficie es de vital importancia, para lograr un buen anclaje del mortero y/o estuco.

APLICACIÓN:

- Agitar el producto para homogenizar.
- Realizar siempre esta agitación cuando se usa el producto, hasta lograr homogeneidad.
- Producto listo para su uso, NO DILUIR.
- Es importante eliminar todo polvo suelto presente en la superficie.
- Aplicar con brocha o rodillo de pelo corto, idealmente de espuma.
- Una vez aplicado **FLEX&CRET 422** se debe esperar para aplicar la carga de estuco en un tiempo mínimo de 24 horas teniendo en cuenta

las condiciones de temperatura, Humedad relativa, y temperatura de saturación.

- Una vez que la película de **FLEX&CRET 422** haya secado, pasar una brocha limpia y seca para retirar algún grano que haya quedado suelto.
- Aplicar una carga de estuco y/o mortero de espesor no superior a los 2 cm.

RENDIMIENTO:

- Aproximado de 2.0 a 3.0 m² /Kg*

PRESENTACIÓN:

- Tineta de 25 Kg

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

FLEX&CRET 422 debe almacenarse en su envase original, herméticamente cerrado y bajo techo.

Vida útil de almacenamiento 6 meses.

RECOMENDACIONES ESPECIALES:

- Una vez terminados los trabajos, lavar las herramientas con agua.
- Producto listo para su uso, no agregar agua.
- No aplicar **FLEX&CRET 422**, con temperaturas inferiores a 5°C.
- No exponga el producto a temperaturas extremas.

Es importante realizar pruebas previas con el producto, de manera de evaluar las características y desempeño del producto.

OTROS:

Esta información se basa en análisis que se consideran seguros y son correctos de acuerdo a nuestro conocimiento y experiencia. El objetivo es describir nuestros productos desde un punto de vista de seguridad y calidad para así lograr la entera satisfacción de nuestros clientes.

Es necesario aconsejar al usuario determinar previamente si el producto es apropiado para el uso particular propuesto.

*Datos aproximado, dependen de la rugosidad de la superficie o sustrato.

Para mayores antecedentes, consulte la [Hoja de Seguridad](#) del producto.