



MANUAL DE USO e INSTALACIÓN

COMPONENTES DEL SISTEMA:

- 1. IMPRE-CRET®** (Anclaje): impresión tipo látex que mejora la adherencia a el sustrato. Aplicable a todo tipo de superficie firme.
- 2. LIGA-CRET®** (Emulsión): ligante de resina acrílica para mezclar: COVER-CRET® ACABADO FINAL, STRONG-CRET® ACABADO FINAL, THICK-CRET® NIVELADOR y COVER-STAMP® ACABADO TIPO PIEDRA
- 3. THICK-CRET®** (Nivelador): es una base cementicia, con agregados que aportan resistencia y flexibilidad, logrando el tapado de juntas, fisuras por fraguado y nivelación en poco espesor (1 a 2 mm).
- 4. COVER-CRET®** (Acabado Final): es una base cementicia pigmentada, con agregados que aportan resistencia y flexibilidad, logrando acabados continuos con color de bajo espesor (1 a 2 mm).
- 5. SEAL-CRET®** (Sellador al Agua): es una emulsión transparente formulada a partir de combinaciones de resinas y polímeros con resultado excelente para el sellado de los poros de pisos de microcemento, COVER-CRET®, STRONG-CRET®, COVER-STAMP®. Dado su base acrílica otorga una mayor resistencia y durabilidad al sustrato. Su aplicación para áreas internas y externas.

PASOS GENERALES:

1. Limpiar el área a revestir asegurandose de remover cualquier elemento superficial que pueda evitar el buen anclaje del producto, dejándola libre de grasa, polvo, exceso de cemento, pintura, etc.
2. Aplicar IMPRE-CRET®.
3. Nivelar la base con THICK-CRET®.
4. Darle el acabado final con COVER-CRET®.
5. Sellar con SEAL-CRET®.

HERRAMIENTAS:

1. Dos envases limpios para mezclar.
2. Taladro con velocidad graduable para el uso del batidor.
3. Batidor.
4. Rodillo.
5. Camisa para rodillo, pelo corto.
6. Lijas número #100, #120, #150, #180, #600.
7. Aspiradora.
8. Envase para medir.
9. Tirro.
10. Una bandeja para rodillo (pintura)

FORMA DE USO y APLICACIÓN: IMPRE-CRET®:

1. Limpiar el área a revestir asegurandose de remover cualquier elemento superficial que pueda evitar el buen anclaje del producto, dejándola libre de grasa, polvo, exceso de cemento, pintura, etc.
2. Con un rodillo, aplicar IMPRE-CRET® en toda el area a revestir y restregar con un cepillo.

LIGA-CRET®:

1. En un evase limpio verter el contenido de líquido concentrado LIGA-CRET® Emulsión (3,78lts) y diluir en (3,78lts) de agua limpia. Rendimiento para 13,33 m2. La dilución se puede hacer proporcional según sea su requerimiento.

OBSERVACIÓN: PROPORCIÓN 1 a 1 (uno de LIGA-CRET® por uno de agua). THICK-CRET® y LIGA-CRET®:

1. En un envase Limpio colocar 1,5 parte de líquido concentrado LIGA-CRET® EMULSIÓN ya diluida según especificaciones.

SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS



2. Agregar poco a poco de 2,5 a 3 partes de polvo THICK-CRET® NIVELADOR según sea la consistencia deseada.
3. Mezclar el polvo y el líquido preferiblemente con un batidor a poca revolución por 10 minutos hasta homogenizar la mezcla sin dejar grumos.
4. Una vez hecha la mezcla aplicar con llana sobre la superficie a revestir. Comenzando con el tapado de juntas, fisuras, sea el caso. En esta capa inicial no se va cubrir en su totalidad la superficie.
5. Dejar secar entre 1 a 3 horas, según sea el caso. **(SECO AL TACTO)**.
6. Lijar con lija # 100 quitando toda irregularidad, rebaba y desperfecto.
7. Limpiar el área del polvo generado por la lijada. **(ASPIRAR)**.
8. Aplicar una segunda mano de THICK-CRET® NIVELADOR con llana., buscando perfeccionar la primera capa de nivelación, corrigiendo y tapando todo lo que en la primera mano de aplicación no fue cubierto.
9. Dejar secar completamente antes de lijar. **1 a 3 horas.**
10. Lijar con lija # 120 quitando toda irregularidad y rebaba para con esta segunda mano dejar totalmente nivelado el espacio. De ser necesario (no han sido cubiertas juntas o imperfecciones) repetir el proceso **(PASOS 7, 8, 9, 10 y 7*)**

COVER-CRET® y LIGA-CRET®:

1. En un envase Limpio colocar 1 parte de líquido concentrado LIGA-CRET® EMULSIÓN ya diluida según especificaciones.
2. Agregar poco a poco de 3 a 3,5 partes de polvo COVER-CRET® ACABADO FINAL según sea la consistencia deseada.
3. Mezclar el polvo y el líquido preferiblemente con un batidor a poca revolución por 10 minutos hasta homogenizar la mezcla sin dejar grumos.
4. Una vez hecha la mezcla aplicar con llana sobre la superficie ya nivelada. Para un mejor acabado se recomienda aplicar en forma de abanico corto, cambiando la dirección evitando dejar el rastro de la forma de aplicación.

Aplicar la mezcla con llana sobre la superficie a revestir.

5. Dejar secar de **1 a 3 horas**, según sea el caso. **(SECO AL TACTO)**.
6. Lijar con lija # 150 quitando toda irregularidad, rebaba y desperfecto. **(SE RECOMIENDA EL LIJADO EN FORMA CIRCULAR)**.
7. Limpiar el área del polvo generado por la lijada. **(ASPIRAR)**.
8. Aplicar una segunda mano de COVER-CRET® (mezcla) con llana., buscando perfeccionar la primera capa realizada.
9. Dejar secar completamente antes de lijar. **1 a 3 horas.**
10. Lijar con lija # 150 quitando toda irregularidad y rebaba. **(SE RECOMIENDA EL LIJADO EN FORMA CIRCULAR)**. Seguidamente Lijar con lija #180, (con esta se elimina el rayado que pudiera dejar el lijado anterior). Cumplidos todos estos pasos la superficie debería quedar totalmente nivelada. De requerir otra mano, se repite los pasos anteriores. **(PASOS 7,8, 9, 10 y 7*)**

SEAL-CRET®:

1. Vierta el producto en una bandeja para pintura, impregne bien el rodillo. Exprimirlo bien, asegurándose de no generar goteos por exceso de sellador.
2. Aplicar el producto de manera homogénea, cuidando cubrir todos los espacios sin dejar áreas por sellar ni excesos.
3. Ir avanzando poco a poco sin dejar marca del rodillo. Se recomienda hacer la aplicación en sentidos cruzados.
4. No parar la aplicación hasta no sellar el espacio completamente, se corre el riesgo de que queden marcas del sellado si se deja secar si se deja secar y aplicar en momentos distintos.
5. Una vez aplicada toda el área. Dejar secar **3 horas.**
6. Lijar con lija # 600 para quitar cualquier porosidad. Volver a sellar de la misma forma hasta repetir el proceso 3 veces.

SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS



7. Limpiar el área del polvo generado por la lijada (**ASPIRAR**) antes de cada aplicación de sellado.

8. Dejar secar por **3 horas** antes de darle acceso al tránsito.

LIMPIEZA de HERRAMIENTAS:

1. Limpiar con agua todas las herramientas.

2. No tirar el agua con restos de producto a los desagües, cañerías, lavamanos, WC, etc.

PROTECCIÓN PERSONAL:

1. Mascarillas de Polvo.

2. Guantes.

3. Anteojos de protección.

4. Protección auditiva.

5. Zapatos de Seguridad.

6. Rodillera.

7. Faja de Sobre peso.

8. Casco.

10. Todo elemento exigible por normas legales.

MEDIDAS de SEGURIDAD:

No verter al alcantarillado, ríos, canales o rejillas los materiales. No debe ponerse en contacto con ojos o ser ingerido. En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediata y abundantemente con agua y acudir a un médico. Si se ingiere, buscar atención médica inmediata. No provocar el vómito. Emplear guantes y gafas protectoras durante el manejo y aplicación del producto. Manténgalo fuera del alcance de los niños.

SOPORTE:

• **SOPORTE:**(cerámica, porcelanato, mosaico, hormigón, concreto, mármol, granito etc.). Debe estar firme libre de humedad ascendente o negativa. • No debe presentar fisuras por movimiento. • Remover todo elemento suelto. • Debe estar limpio, libre de polvo, aceite, etc. Cualquier elemento que pueda impedir la adherencia del producto al sustrato.

CONDICIONES de APLICACIÓN:

• Áreas a revestir secas y libre de humedad. • No puede llover o lloviznar durante la aplicación en espacios abiertos. Y antes de las 48 horas de aplicado el sellador. • Evitar el rocío en aplicaciones en exterior.

NOTAS LEGALES:

Toda la información contenida en este Manual no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, ya que las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en este Manual, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.