

EMUCRIL RESINA DE UNIÓN MORTEROS

emucril
PINTURAS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Imprimación puente de unión en base acuosa, que confiere a los fondos con cierto grado de porosidad, un tacking temporal.

SOPORTES

- HORMIGÓN
- FIBROCEMENTO
- PIEDRA
- SOPORTES TRADICIONALES DE ALBAÑILERÍA
- LADRILLO
- MORTERO DE CEMENTO
- MORTERO IMPERMEABLE



PROPIEDADES Y USOS

- PRODUCTO LISTO AL USO
- EMPLEADO PARA REALIZAR ENLUCIDOS Y REPARACIONES CON EMUCRIL MORTERO DE REPARACIÓN F Y G SOBRE HORMIGÓN LISO, SOPORTES CON DIFERENCIAS DE ABSORCIÓN, Y EN OTRAS UNIONES DONDE SE REQUIERA UN PROMOTOR DE ADHERENCIA
- PUEDE APLICARSE MEDIANTE PROYECCIÓN
- ACABADO ADHERENTE QUE PREDISPONE EL ANCLAJE DE CAPAS ULTERIORES
- EFICAZ ANCLAJE SOBRE SOPORTES CON CIERTO GRADO DE ABSORCIÓN
- NO PERDE EL PODER TACKIFICANTE INCLUSO SOBRE FONDOS HÚMEDOS
- APLICABLE TANTO EN SUPERFICIES VERTICALES COMO HORIZONTALES (SUELOS)
- ASPECTO: LÍQUIDO LECHOSO
- ACTÚA COMO PUENTE ADHERENTE

MODO DE EMPLEO

01. Producto listo al uso. Homogeneizar ligeramente antes de su empleo.
02. Aplicar la imprimación a brocha, rodillo o pistola sobre toda la superficie de forma uniforme.
03. Es aconsejable dejar transcurrir al menos 30 minutos después de la aplicación de **EMUCRIL RESINA DE UNIÓN MORTEROS**, antes de aplicar el mortero, hormigón o yeso.
04. Se recomienda que **EMUCRIL RESINA DE UNIÓN MORTEROS** sea recubierto, como máximo 3 días después de su aplicación. No es necesario que se aplique el mortero o yeso inmediatamente después de la aplicación **EMUCRIL RESINA DE UNIÓN MORTEROS**.

APLICACIÓN EN OBRA

El soporte debe estar sano, limpio, consistente, libre de toda traza de salitre, hongos, microorganismos, polvo, grasa o cualquier tipo de materia que pueda dificultar la buena adherencia del producto al soporte.

EMUCRIL RESINA DE UNIÓN MORTEROS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidad (S/ITE CI/53-L)	1.01 (g/ml)
Comportamiento al fuego	B - s1- d0 Combustible
pH (S/ITE CI/18-L)	7
Viscosidad Brookfield (S/ITE CI/23-L)	50 - 100 cP (A/2/10)
Limpieza herramientas	Con agua

TIEMPO DE SECADO EN PROFUNDIDAD (S/ITE CI/52-L)

SOPORTE	ESPESOR MEDIO	TIEMPO
Escayola	Capa fina	20 - 25 min.
Cartón - yeso	Capa fina	30 min Aprox.

RENDIMIENTO (S/ITE CI/62-L)

gramos de imprimación aplicados por m ² en condiciones normales de aplicación	100 - 150
--	-----------

INFORMACIÓN SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE - CATEGORÍA g1

LÍMITE COV	CONTENIDO COV
50 g/l (2007) - 30 g/l (2010)	7.23 g/l máximo

PRIMEROS AUXILIOS-MEDIDAS DE PROTECCIÓN PERSONAL

- **INHALACIÓN:** aunque no presenta ningún riesgo específico, se recomienda, para uso prolongado el uso de mascarillas de filtro.
- **CONTACTO CON LA PIEL:** lavar con agua y jabón o un limpiador de piel adecuado. Las cremas protectoras pueden ayudar a proteger las zonas de la piel expuestas.
- **CONTACTO CON LOS OJOS:** en caso de llevar lentes de contacto, quitarlas. Lavar abundantemente los ojos con agua limpia y fresca durante por lo menos, 10 minutos, tirando hacia arriba de los párpados y buscar asistencia médica. Usar gafas protectoras.
- **INGESTIÓN:** si accidentalmente se ha ingerido, buscar atención médica inmediatamente y permanecer en reposo. Nunca provocar el vómito.

INFORMACIÓN DE INTERÉS

El proceso de fabricación de la línea EMUCRIL está controlado por lotes, lo cual permite una trazabilidad frente a cualquier incidencia. El sistema de calidad empleado incluye el diseño propio de cada artículo y los controles en la elaboración del mismo, tanto de las materias primas empleadas, afianzando la uniformidad de la fabricación, como del producto final obtenido. El empleo de ecotecnologías en los procesos de fabricación de nuestras instalaciones, permiten la realización de un trabajo de manera eficiente, sin perjuicio del entorno que nos rodea.

- Producto no inflamable.
- Evitar que el producto entre en contacto con la piel y los ojos. Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
- En la zona de aplicación, debe estar prohibido fumar, comer y beber.
- Cumplir con la legislación sobre seguridad e higiene en el trabajo.
- Mantener el producto en lugar seco, en envases originales debidamente cerrados.
- Este material permanece inalterable durante 1 año.

EMUCRIL RESINA DE UNIÓN MORTEROS



OBSERVACIONES

- Para un adecuado uso y correcta aplicación del producto, es imprescindible la lectura previa de su ficha técnica.
- Los datos que se facilitan en esta ficha técnica, han sido obtenidos en condiciones normales de laboratorio y sobre soportes normalizados, pudiendo variar en función de las condiciones de puesta en obra (absorción del soporte, espesor aplicado, temperatura y humedad ambiental).
- Las condiciones de trabajo de los usuarios, están fuera de nuestro control.
- El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican. Se recomienda seguir estrictamente las recomendaciones de empleo.
- Es fundamental el reconocimiento previo a cada aplicación, del estado de los fondos.
- Aconsejamos leer detenidamente el apartado **PREPARACIÓN DEL SOPORTE**.
- Emplear el producto dentro de su tiempo de almacenamiento. Sobrepasado este tiempo, pueden obtenerse propiedades desfavorables.
- No mezclar con ningún material, pues no conservará sus características técnicas.
- Tenemos a su disposición un equipo técnico-comercial que le asesorará ante cualquier duda o consulta.