

# EMUCRIL CUBRECERÁMICA

emucril  
PINTURAS

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Enlucido en pasta de interior y exterior en base acuosa. Producto fibrado extrablanco. Perfumado. Especial para fondos poco absorbentes. Acabados de extraordinaria finura y calidad. Admite el pulido sin cambios de coloración superficial.

## SOPORTES

YESO

ESCAYOLO

CARTÓN-YESO

CEMENTO

PINTURA PLÁSTICA

CONVENCIONAL

ESMALTES TRADICIONALES

GRES



ESPESOR MÁXIMO POR CAPA  
2 mm

## PROPIEDADES Y USOS

FRAGUADO NORMAL

DOCILIDAD DE APLICACIÓN

PRODUCTO FIBRADO

APLICABLE EN CAPA FINA

APLICABLE EN CAPA GRUESA

GRAN ADHERENCIA

PRODUCTO FIBRADO E HIDROFUGADO

GRAN PODER DE CARGA EN CADA MANO

EMPLEADO PARA RETAPAR HUECOS Y CAVIDADES SOBRE FONDOS ABSORBENTES

DEBIDO A SU ELEVADA ADHERENCIA PUEDE SER EMPLEADO PARA EL ANCLAJE

DE ESTRUCTURAS EN FACHADAS

## MODO DE EMPLEO

01. Producto listo al uso.
02. La operación de alisado se realiza siempre verticalmente de abajo hacia arriba con paleta ancha, poniendo material y quitando el sobrante a continuación, procurando alisar y retapar todos los defectos de las superficies. Los empalmes se realizan al contrario, de arriba hacia abajo.
03. Cuando el material seca, se procede al lijado y a continuación, se dará otra mano de enlucido horizontalmente de derecha a izquierda, tomando los empalmes de izquierda a derecha.
04. Finalmente, después del secado de esta segunda mano, se lija la superficie y, si no se observa ninguna imperfección, se procede al pintado.

## 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.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidad (S/ITE CI/53-L)	1.68 (pasta g/ml)
Comportamiento al fuego	A2 – s1– d0 Combustible
Granulometría	200 µm - Media
pH (S/ITE CI/18-L)	8 – 9
Dureza shore C (S/ITE CI/22-L)	83
Rendimiento (S/ITE CI/62-L) kilogramos de pasta aplicados por m <sup>2</sup> cubierto en 1 mm de espesor	1.50 – 2.00
Conservación	12 meses
Limpieza herramientas	Con agua

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

SOPORTE	ESPELOR MEDIO	TIEMPO
Absorbente	Capa fina	6 – 7 H

### ADHERENCIAS (S/ITE CI/34-L) sobre soportes de hormigón / pintura

ENSAYO	RESULTADO
Adherencia inicial (28d)	Superior a 1.5 MPa
Envejecimiento con calor	Superior a 2.3 MPa

### INFORMACIÓN SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE – CATEGORÍA i1

LÍMITE COV	CONTENIDO COV
140 g/l (2007) – 140 g/l (2010)	1.29 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 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.
- **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.
- **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. Irritante.
- 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.
- Los materiales de fraguado normal permanecen inalterables durante 1 año.

## 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.
- Producto no apto para la inmersión continuada en medio acuoso.
- No aplicar en condiciones de humedad elevada.
- No aplicar en espesor.
- Admite acabados con todo tipo de revestimientos y pinturas tradicionales. No emplear epoxi, poliuretanos o cualquier otra pintura base disolvente, que pueda remover el enlucido. Ante la duda, aconsejamos la realización de un test sobre el enlucido, previo al pintado.
- El departamento técnico de **ESTABLECIMIENTOS BAIXENS** informa que los diseños de las novedades de reciente lanzamiento, se consideran en fase experimental hasta conformar un histórico anual. A partir de entonces, el producto de reciente diseño se considera totalmente consolidado en el mercado. Mientras tanto **BAIXENS** se reserva el derecho de adaptar sus especificaciones variables o rangos de trabajo, según criterios técnicos. Los datos sujetos a modificación, irán acompañados de un asterisco superior para su fácil identificación, pudiendo ser productos de reciente creación y/o en fase experimental o mejoras en nuestras diferentes gamas por necesidades y/o exigencias del mercado.
- Nunca aplicar sobre superficies heladas, recalentadas, con humedad o en días con riesgo de lluvias.
- No es recomendable la aplicación del producto sobre pinturas viejas que puedan desprenderse con la aplicación del enlucido.
- Cuando el producto se aplica al exterior, debe protegerse con un recubrimiento permeable al vapor de agua.
- Tenemos a su disposición un equipo técnico-comercial que le asesorará ante cualquier duda o consulta.