

PRESENTACIÓN

DESCRIPCIÓN

ACRYMUR es una pasta semifluida blanca lista para usar. El revestimiento tiene un aspecto mate. Tras el secado, **ACRYMUR** forma una membrana impermeable, elástica, transpirable y anticarbonatación. **ACRYMUR** puentea las microfisuras del soporte y enmascara cualquier defecto estético o reparación.

ÁMBITOS DE APLICACIÓN

ACRYMUR está diseñado para la impermeabilización y protección estética de diversos materiales de construcción como ladrillo, hormigón, madera y revoco. **ACRYMUR** se utiliza para renovación o nueva construcción.

VENTAJAS

- Decorativo e hidrófugo
- Gran flexibilidad
- Extremadamente resistente
- Alta estabilidad UV
- Permite que el soporte respire
- Alto poder de cobertura
- Fácil mantenimiento
- Secado rápido
- Fácil aplicación
- Sin disolventes tóxicos o inflamables
- Tras el secado, forma una membrana flexible que sigue los movimientos del sustrato
- Imprimación y acabado en un solo producto (excepto para superficies muy porosas).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DATOS DE IDENTIFICACIÓN	
Estado	Líquido
Aspecto	Pastoso
Color	Blanco
Contenido en materia seca	+/- 63 %
Peso específico	+/- 1,4
Densidad a 20°C	+/- 1,3 kg/l
Tipo de	Acrílicos modificados
Contenido de COV	+/- 4 g/l
Embalaje	5 y 10 l
Almacenamiento	3 años protegido de las heladas en envases herméticamente cerrados
DATOS DE APLICACIÓN	
Diluyente	Agua
Consumo	0,150 a 0,250 l/m ² /capa, es decir, 0,35 - 0,5 l/m ² .
Tiempo de secado	Secado al tacto: después de +/- 2 h Aplicación de una 2ª capa: después de +/- 4 h Endurecimiento: después de +/- 24 h
Impermeabilización	Total a partir de 500 g/m
Permeabilidad al vapor de agua	+/- 250 g/m ² /24 h/ 500 g/m ² película
CARACTERÍSTICAS FINALES	
Resistencia a la tracción	20 N/mm ² +/-
Resistencia a la carbonatación	Hormigón Factor E/C 0,7 - 60 % H.R./20 - C/ 3 % CO ₂ ningún ataque
Adhesión	1,25 N/mm ² +/-
Elasticidad	> 250 %
Informe de la prueba	K.U.Louvain Laboratorio de investigación y desarrollo Reyntjes PV/R/27430/93

Consultar la información legal al final del documento

Página n.º1 - Esta ficha técnica tiene 3 página(s) - Edición AG 2025-05-15 - La presente edición anula cualquier edición previa.

APLICACIÓN

SOPORTE Y PREPARACIÓN

El soporte debe ser sólido, sano, limpio y suficientemente seco, y estar libre de cualquier partícula suelta o dudosa. Los ladrillos y cualquier otro soporte a tratar, así como el mortero de juntas, deben ser resistentes a las heladas y estar libres de álcalis, agentes expansivos y eflorescencias. Los soportes harinosos y absorbentes deben prepararse con una capa inferior de **RESIPACT** de acuerdo con las instrucciones de uso correspondientes.

Utilice un sellador acrílico pintable para las juntas y grietas defectuosas.

APLICACIÓN

Aplicar en dos capas con brocha, rodillo o pistola airless.

PRECAUCIONES

La temperatura mínima para la formación de la película es de 10°C. Como todas las pinturas en emulsión, **ACRYMUR** no puede aplicarse cuando el soporte está expuesto a la luz solar directa durante la aplicación, en tiempo lluvioso, niebla o heladas. Para evitar solapamientos, trabajar en bandas frescas una dentro de otra.

Tras su uso, las herramientas de aplicación pueden limpiarse inmediatamente con agua o agua jabonosa.

VARIOS

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Tras su uso, las herramientas de aplicación pueden limpiarse inmediatamente con agua o agua jabonosa..

CONSEJOS

Se deben seguir correctamente las instrucciones de aplicación dependiendo de los fines para los que se aplique el producto. No se deben utilizar otros productos diferentes a los que se indican en la ficha técnica para evitar cualquier resultado no deseado.

Para una misma obra y según el tipo de producto, siempre hay que utilizar productos que lleven el mismo número de lote.

Siempre se deben efectuar pruebas. En caso de duda, póngase en contacto con nosotros.

MEDIOAMBIENTE

Desechar en un punto limpio destinado al reciclaje especializado.

SEGURIDAD

Consultar la ficha de seguridad disponible bajo petición o en www.bealinternational.com

Evitar el contacto con la sustancia durante el embarazo/la lactancia. No respirar el polvo/vapor. Lavarse las manos y otras zonas expuestas con jabón suave y agua antes de comer, beber, fumar y antes de abandonar el lugar de trabajo. Asegurar una buena ventilación de la zona de trabajo para evitar la formación de vapores. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua. Consultar a un médico si persiste el dolor o el enrojecimiento. En caso de ingestión accidental, enjuagar la boca. NO provocar el vómito. Acudir urgentemente al médico. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. Puede provocar reacciones alérgicas.

MENCIONES LEGALES

Las instrucciones, y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y uso finales de los productos, se dan de buena fe y se basan en el conocimiento y experiencia actuales de BEAL sobre sus productos cuando se almacenan, manipulan y aplican correctamente en condiciones normales. En la práctica, las diferencias entre materiales, sustratos y condiciones específicas del emplazamiento son tales que esta información o cualquier recomendación o consejo dado

Consultar la información legal al final del documento

Página n.º2 - Esta ficha técnica tiene 3 página(s) - Edición AG 2025-05-15 - La presente edición anula cualquier edición previa.

por escrito no implica ninguna garantía de comerciabilidad distinta de la garantía legal contra vicios ocultos. No aceptamos responsabilidad alguna por cualquier aplicación que no se ajuste a nuestra información. Todos los datos e información relativos a la idoneidad y aplicación no eximen al cliente de la necesidad de realizar sus propias comprobaciones y pruebas. Todos los pedidos se aceptan sujetos a nuestras Condiciones Generales de Venta vigentes. Los usuarios deben consultar la versión más reciente de las instrucciones del producto en cuestión, que se facilitará previa solicitud.

Consultar la información legal al final del documento

Página n.º3 - Esta ficha técnica tiene 3 página(s) - Edición AG 2025-05-15 - La presente edición anula cualquier edición previa.

BEAL INTERNATIONAL S.A.

Z.I. NOVILLE-LES-BOIS • RUE DU TRONQUOY 8 • 5380 FERNELMONT • BELGIUM
T. +32 (0) 81 83 57 57 • F. + 32 (0)81 83 57 67 • RPM NAMUR • TVA BE 0414 592 153
INFO@BEAL.BE • WWW.BEAL.BE

