

# PERMAYOLIC EXTERIORES

ADHESIVO EN POLVO COLOR GRIS ESPECIAL PARA ENCHAPAR MAYÓLICAS,  
CERÁMICOS, SOBRE SUPERFICIES DE CEMENTO O CONCRETO EN EXTERIORES.



## DATOS TECNICOS

Apariencia: Polvo Cementicio  
Color: Gris

## USGBC VALORACIÓN LEED

PER MAYOLIC EXTERIORES cumple con los requerimientos LEED. LEED CI 2009 IEQc 4.1 Low-Emitting Materials – Adhesives and Sealants y Green Seal Standard for commercial Adhesives GS-36 – (SCAQMD Rule #1168). Contenido de VOC < 65 g/L (menos agua)

## ENVASES

Bolsa de 25 kilos.

## RENDIMIENTO / CONSUMO

Se recomienda usar PERMAYOLIC en un rango entre 3 -8 m2 por bolsa de 25 Kg.

## TIEMPO DE VIDA DE ALMACENAMIENTO

Los envases sellados de este producto se garantizan durante 01 año si se mantiene bajo techo. En caso el producto este vencido consultar al fabricante para la revisión y aceptación de su uso. .

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PERMAYOLIC EXTERIORES es una mezcla adhesiva de base cementicia, arenas de granulometría seleccionada, resinas sintéticas y aditivos especiales, fácil de usar, solo necesita mezclarse con agua. Este producto es especial como adhesivo para obtener una alta adherencia en superficies de concreto liso en lugares que serán expuestos a tráfico intenso en interiores y EXTERIORES.

Es un adhesivo de uso general ideal para instalaciones en áreas residenciales en todo tipo de vivienda. Puede usarse para instalar todo tipo de recubrimiento garantizando una adherencia perfecta.

## USO

- Se utiliza en obras donde sea necesario adherir o enchapar de manera sencilla y rápida porcelanatos, mármol, piedra natural, mayólicas, losetas y cerámicos sobre superficies lisas o pulidas, con tráfico intensos en interiores o exteriores.

Para instalaciones en proyectos de vivienda masiva, donde se requiere un gran avance y economía en la construcción, con un producto garantizado.

## VENTAJAS

- Fácil de aplicar, solo mezclar con agua.
- Alta resistente a la humedad.
- No se escurre.
- Especial para instalación de porcelanatos en muros o pisos con tráfico intenso.
- Se puede utilizar en interiores y exteriores.
- Posee una óptima adherencia y flexibilidad.
- No requiere que se humedezcan o saturen las piezas a adherir.
- Especial para instalar en muros y pisos en exteriores.
- Por su rapidez en la aplicación reduce el costo y el tiempo de mano de obra.
- Posee Impermeabilizante PER-1POLVO.

## SUPERFICIES RECOMENDADAS

Es especial sobre superficies tradicionales como:

- Pisos de cemento o concreto.
- Muros de cemento o concreto.
- Losas en general (La superficie puede estar frotachada, pulida o rayada)
- Panel de yeso o cemento.

## AMBIENTES RECOMENDADOS

Es especial en ambientes tradicionales como:

Terrazas, fachadas, cocheras, piscinas, tanques, pisos y paredes en exteriores con alto tránsito.

## PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

Preparamos la Superficie  
La superficie debe estar seca, nivelada y sin grietas.

Debe estar limpia, libre de polvo, grasas, aceites, pinturas, ceras, selladores o de cualquier sustancia que pudiera interferir con la adhesión.

Debemos seguir las juntas de expansión con la instalación del recubrimiento de manera que éste no las tape.

El tarrajeo debe tener mínimo 7 días para aplicar el adhesivo.

Mezclado

Colocar el producto en un recipiente limpio y agregar 250 cc de agua por kilo de PERMAYOLIC EXTERIORES hasta formar una pasta trabajable y sin grumos.

# PERMAYOLIC EXTERIORES

## Reposo

Dejar reposar 5 a 10 minutos para una hidratación adecuada de sus componentes y volver a mezclar.

## Aplicación

Dejar reposar 5 a 10 minutos para una hidratación adecuada de sus componentes y volver a mezclar.

Humedezca ligeramente la superficie a revestir.

Aplique directamente haciendo presión a la superficie utilizando el lado liso de una llana en un espesor de 5 mm aproximadamente.

Enseguida peine utilizando la parte dentada de la llana dejando líneas en un solo sentido.

Colocar el elemento a adherir presionando fuertemente a fin de asegurar un adecuado contacto con el pegamento.

Golpee ligeramente con el mango de un martillo o una comba de goma para ajustar cada una en su lugar, hasta hundir una cuarta parte de la pieza en el adhesivo.

Retire el adhesivo fresco de las juntas entre

## NOTA

A temperaturas mayores a los 25 °C. Se recomienda humedecer los elementos a adherir. El tiempo de manejabilidad es de 30 minutos aproximadamente a una temperatura entre los 20 y 25 °C y a una H R mayor a 70%.

## PRECAUCIONES

Puede irritar los ojos y la piel, evitar contacto directo con los ojos o contacto prolongado con la piel, en caso de contacto lavarse automáticamente con agua durante 15 minutos. No ingerir. Puede causar problemas respiratorios y estomacales, en caso suceda provocar vomito. Mantener fuera del alcance de los niños. Para limpieza de los utensilios lavar con agua consultar con el médico.

## LIMITACIONES

No se use en temperaturas inferiores a los 6°C o en superficies calientes al momento de instalar. No utilizar sobre superficies que estarán sumergidas en agua permanentemente como en el caso de piscinas, duchas o en general áreas que almacenen agua.



## Aplicación



**1** Colocar el adhesivo en una llana dentada y se esparce con la parte plana, presionando para que se impregne en el muro o piso.



**2** Luego, con la parte dentada se peina en diferentes direcciones el pegamento. Estos surcos permiten que las palmas se adhieran mejor.



**3** La postura del cerámico requiere ejercer cierta presión, logrando una adecuada nivelación y un contacto efectivo entre el adhesivo y el revestimiento.



**4** El pegamento se deja secar durante 24 horas y luego se puede fraguar. Es decir esparcir una pasta (el frague) por el medio de las uniones para taparlas.

Distribuidores exclusivos en PERU:



SURCURSAL PIURA  
Av. Luis Montero 486- Urb. Miraflores  
Telf.: (073) 343927 / 969687665  
lparodicarlin@hotmail.com

DISTRIBUIDOR AREQUIPA  
Uchumayo KM1.6 Sachaca Referencia: Frente a Backus  
Telf.: 958593919  
pbarrios@aditivosespecialesur.com

## GARANTIA LIMITADA

Aditivos le garantiza en el momento y en el lugar que se efectuó el despacho, que nuestro material será de buena calidad y estará en conformidad con nuestras especificaciones publicadas vigentes en la fecha de aceptación del pedido.

## LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

La ilustración contenida en el presente se incluye únicamente para fines ilustrativos, y a nuestro mas leal saber, es fiel y correcta. Sin embargo AE no puede ofrecer, bajo ninguna circunstancia, garantía alguna de los resultados ni asumir ninguna obligación ni responsabilidad en relación con el uso de esta información. Dado que AE no tiene ningún control sobre el uso que se pueda hacer de su producto, se recomienda probar los productos para determinar si son aptos para un uso específico y/o si nuestra especificación es válida en una circunstancia determinada. La responsabilidad reside en el usuario en cuanto al diseño, la aplicación y la instalación correcta de cada producto. El fabricante y el usuario determinarán la idoneidad de los productos para una aplicación específica y asumirán toda responsabilidad en relación con la misma.