

INTERIOR/EXTERIOR

CARACTERÍSTICAS

Base Coat® es un mortero cementicio monocomponeente modificado con polímeros, ideal para nivelar y adherir distintos materiales en la construcción tradicional y en sistemas constructivos modernos. También para aislación exterior con EPS (sistema EIFS). Brinda notables ventajas en comparación con productos similares porque mantiene y supera los requerimientos de consistencia, tiempo de corrección, deslizamiento y adherencia.

DESTINO

- * Nivelación de superficies verticales u horizontales.
- * Hormigón visto; reparación de revoques y mesadas, en interior o exterior.
- * Refuerzo de paneles de polietileno expandido embebidos en malla de fibra de vidrio asódica.
- * Bacheo en general.
- * Corrección de cualquier desnivel que requiera un material extremadamente resistente y flexible en pequeños espesores.
- * Como adhesivo sobre cerámicos, azulejos, polietileno expandido y venecitas.

PRESENTACIÓN

Mezcla en polvo, en bolsas de 20 kilos.

RENDIMIENTO

SUSTRATO	Herramienta	Consumo	
		Kg/m ²	m ² /bolsa de 20kg
Nivelacion de Superficies verticales	Llana Metalica Lisa	1	20
Nivelacion de Superficies Horizontales	Llana Metalica Lisa	1,5	13
Nivelacion de Pisos	Llana Metalica Lisa	2	10
Bacheo	Llana Metalica Lisa	2,5	8
Adhesivo de Molduras de EPS	Llana Dentada 4mm	1,5	13
Refuerzo con Malla de Fibra de Vidrio	Llana Metalica Lisa	3	7
Nivelacion de Bloques de Hormigon Alveolar	Llana Metalica Lisa	3	7
Nivelacion de Hormigon Visto	Llana Metalica Lisa	3	7
Adhesivo Ceramicos y Azulejos	Llana Dentada 6mm	3	7
Adhesivo de Venecitas	Llana Dentada 6mm	3	7
Adhesivo de EPS	Llana Dentada 12mm	5	4

COMPOSICIÓN

Base Coat® es una mezcla en polvo en base a cemento gris, polímero, cargas de granulometría clasificada y aditivos químicos.

ESPECIFICACIÓN EN PLIEGOS

Mortero adhesivo **Base Coat®** en única presentación gris cemento.

MODO DE EMPLEO

Base Coat® se aplica sobre superficies firmes, limpias, secas y libres de grasa o de restos de pintura.

Preparación de la superficie

Base Coat debe aplicarse después de los 28 días de la ejecución del revoque grueso, o de reparaciones parciales. Normalmente no es necesario humedecer las superficies por revestir, ni los revestimientos por aplicar, excepto que la temperatura ambiente sea muy alta, o que el viento superficial sea muy fuerte.

Preparación del material

- * Verter en un recipiente la cantidad de **Base Coat®** que se usará en el lapso máximo de una hora.
- * Agregar agua (aproximadamente 5 litros de agua limpia por bolsa de 20kg) y revolver, manualmente o con ayuda de un mezclador eléctrico hasta formar una mezcla densa y homogénea, que permita su fácil extendido y que mantenga las piezas adheridas sin deslizamientos.
- * Dejar reposar 5 minutos antes de su aplicación.

Aplicación

Según el uso al que se destinará, se utilizan llanas metálicas flexibles lisas o dentadas. Para nivelación/ Bacheo/ Refuerzo de EPS con malla de fibra de virio, usar llana lisa.

Para adhesivo de molduras/ Placas de EPS/ Cerámicos, usar llana dentada.

* Extender **Base Coat®** sobre el soporte, en pequeños paños de 1m² aproximadamente, con llana dentada para regular el espesor y proceder a la colocación de las piezas. Como regla general, el tamaño de los dientes de la llana debe ser igual al espesor de las piezas por colocar.

* Colocar las piezas presionando. **Base Coat®** brinda un extenso tiempo de fraguado (entre 30 y 45 minutos) que permitirá ajustar las piezas después de colocadas, tener una visión global de todo el trabajo realizado y corregirlo si es necesario.

* Empastinar a las 48 horas.

RECOMENDACIONES

- No utilizar en revoques
- No utilizar en revoques alterados y expandidos por efectos de sales.
- Utilizar para diluir agua limpia y libre de sales o de óxidos.
- No debe usarse como única protección hidrófuga, ya que ésta actúa sólo como refuerzo.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Usar guantes de goma y protección ocular.
- Evitar el contacto prolongado del producto con la piel.
- Lavar herramientas y manos con agua y jabón inmediatamente después de finalizada la aplicación.
- No aplicar con humedad relativa ambiente superior al 85%.
- Aplicar con temperatura entre 5° y 30° C.
- No usar si hay pronóstico de lluvias dentro de las próximas 24 h en verano, o de las 48 h en invierno.
- Almacenar el envase bien cerrado y separado del piso en lugar seco y fresco.
- No almacenar por más de 45 días.
- No ingerir.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

PRIMEROS AUXILIOS

Este producto contiene cemento Pórtland y resinas acrílicas.



Hidrorepelente



Fácil Aplicación



Sólo agregar AGUA