



# Base Coat

Revoque monocomponente nivelador de superficies

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Base Coat** es un mortero nivelador a base de cemento portland y cargas minerales, modificado con polímeros y aditivos específicos, listo para usar con el agregado de agua.

## USOS

Ideal para su uso como base niveladora de soportes verticales y como adhesivo para EPS para interiores o exteriores. Indicado para ser aplicado en el encuentro de materiales, con el uso de malla de fibra de vidrio.

Producto apto para ser utilizado sobre los siguientes sustratos:

- Placas de yeso
- EPS (Poliestireno expandido)
- Fibrocemento
- Hormigón
- Mampostería
- Bloques de Hormigón
- Bloques de Hormigón celular

## VENTAJAS

- Uso **interior y exterior**.
- Corrige irregularidades y permite obtener superficies niveladas.
- Aplicado en conjunto con malla de fibra de vidrio se obtiene un sistema constructivo para sellar uniones de materiales con distinto movimiento y por ende con tendencia a fisurar.
- Fácil de lijar.
- Puede utilizarse como masilla para toma de juntas y fijaciones de placas de yeso.
- Fácil preparación de la mezcla y aplicación.

## DATOS DEL PRODUCTO

- Composición: Mortero cementicio, con cargas inertes y aditivos.
- Aspecto: Polvo color gris.
- Presentación: Bolsa de 25kgs.
- Almacenaje: 12 meses en envase original y almacenado en lugares secos.

## DATOS TÉCNICOS

- Densidad Producto Seco: 2,10 kg/litro
- Tiempo de secado al tacto: 3-4 horas\*  
*\*Dependiendo de las condiciones de humedad y temperatura*
- Tiempo abierto: 3 horas

## INFORMACIÓN

- Consumo: El rendimiento promedio es de 1 a 1,5 kg/m<sup>2</sup>, dependiendo del estado del sustrato y espesor aplicado.

## APLICACIÓN

### Preparación de la superficie

- Asegurar que el sustrato esté limpio, sin humedad y sin restos de material mal adherido.
- Eliminar restos de grasa, aceites, ceras, asfalto, etc. En caso de utilizar productos para la limpieza realizar un enjuague cuidadoso y esperar que la superficie esté seca.
- En paredes nuevas, de alta absorción o absorción no homogénea se recomienda la aplicación de IMPRIMACIÓN ACUOSA con pincel o rodillo como puente de adherencia previo a la colocación de **Base Coat**.

### Preparación del mortero

- Verter el 80/90% del agua en el recipiente de mezclado. Agregar el **Base Coat** al agua, mientras se continúa mezclando.
- Relación Producto/agua: 5 partes de producto / 1 parte de agua (En volumen). *.25 Kg de producto requieren 5 lts de agua.*
- Mezclar durante 3 a 5 minutos hasta lograr una mezcla homogénea y sin grumos, agregando simultáneamente el resto de agua hasta lograr la consistencia deseada.

### Aplicación del mortero

- Efectuar la colocación con llana metálica para nivelar o revestir la superficie.
- Proteger de lluvia, salpicaduras, heladas y congelamiento durante las primeras horas de aplicado.
- Evitar la aplicación bajo incidencia directa del sol y/o vientos fuertes.



## Base Coat

Revoque monocomponente nivelador de superficies

**Sinteplast**  
CONSTRUCCIÓN

### LIMITACIONES

- No agregar yeso, agua, o cualquier otro elemento que altere las propiedades del producto.
- Rango de temperatura apto para la aplicación desde 5°C hasta 40°C.
- No almacenar a la intemperie o en contacto con la luz solar.

#### Limpieza de Herramientas:

- Limpie todas las herramientas y equipos de aplicación con agua limpia inmediatamente después de su uso. Una vez curado/endurecido el material solo puede eliminarse por medios mecánicos

### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar su ingestión, contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio al manipular el polvo seco).
- NO INFLAMABLE.
- Producto no clasificado como peligroso según los criterios definidos por el S.G.A./G.H.S.

### PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Ante ingestión efectuar consulta médica.

#### Centro Nacional de Intoxicaciones:

0800-333-0160

#### Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:

(011) 4962-6666

**Sinteplast**  
CONSTRUCCIÓN

Av. Jujuy 2001  
Carlos Spegazzini - Bs. As.

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.

