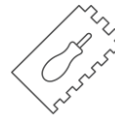


FT

**BASECOAT
MONOCOMPONENTE**

BASECOAT MONOCOMPONENTE



Descripción

Basecoat Monocomponente Durlock® es un producto cementicio modificado con polímeros sintéticos, cargas minerales y aditivos especialmente seleccionados; desarrollado para ser preparado simplemente con el agregado de agua. Posee una excelente adherencia y dureza, se puede utilizar sobre todo tipo de superficies nuevas o para restaurar e inclusive no porosas con excelentes resultados.

Presentación

- Bolsa de 25 Kg.

Características Técnicas

Origen	Argentina
Color	Gris
Tipo de material	Cemento Portland Arenas Silicicas
Peso especifico aproximado	2 Kg/l.
Temperatura de aplicación	5 °C a 35 °C.

Características generales

BASECOAT Monocomponente es un mortero de cemento portland y arenas silícicas aditivado con polímeros en polvo.

Viene listo para usar, agregar solo agua. (aproximadamente 4 litros por cada bolsa de 25 kg).

Recomendado para:

- Tomados de juntas, colocación de mallas y render de superficies en muros o revestimientos con placas Aquaboard.
- Nivelador para placas de EPS en sistema EIFS sobre placas Aquaboard, Superboard o mampostería.
- Nivelar revoques defectuosos.
- Reconstrucción de aristas y bordes en revoques dañados.



BASECOAT MONOCOMPONENTE

Consumo

2 kg. de Basecoat Monocomponente rinde 1m². por mano.

(*) Consumo teórico aproximado según el tipo de absorción y rugosidad del sustrato.

Preparación del producto

Viene listo para usar, agregar solo agua limpia de red.

(aproximadamente 4 litros por cada bolsa de 25 kg).

- Para obtener un mezclado homogéneo verter primero el agua y luego el mortero agitando lentamente para no incorporar aire.
- Las superficies a tratar deben estar secas, firmes y limpias de polvo y grasas.
- También se sugiere retirar toda pintura existente, así como las capas de cera o bitúmenes flojos que pueda tener el sustrato acumulado.
- Previa aplicación se recomienda: el análisis de la superficie.

Se recomienda el uso de un puente de adherencia base acrílica, atendiendo las recomendaciones del fabricante, para garantizar una correcta adherencia al sustrato.

Aplicación

Aplicar con llana de acero o espátula según el tamaño de la superficie a tratar.

Para el pegado de malla de fibra de vidrio como refuerzo sobre placas Aquaboard se deberá utilizar llana dentada (6/8 mm.) y luego colocar la misma para asegurar un correcto anclaje.

Para nivelar las superficies se deberá utilizar llana plana.

De requerir una terminación perfecta se puede utilizar una llana con filtro de espuma, humedecido (no seco), aproximadamente 15 minutos luego de la carga (puede variar según condiciones de la obra y clima) para obtener una superficie lisa y pareja.

- Entre manos dejar secar un mínimo de 2 a 4 horas para evitar el arrastre del material.

BASECOAT MONOCOMPONENTE

Limitantes de aplicación

No aplicar:

- Sobre superficies empapadas, evitar el rocío y lluvias.
- Sobre superficies calientes o bajo pleno sol.
- Sobre superficies heladas o bajo congelamientos.
- Sobre sustratos que desprenden o contienen polvo.
- Sobre sustratos con manchas de grasa o ceras.

Limpieza

- Limpiar con el producto en fresco; una vez endurecido la limpieza deberá ser sólo de forma mecánica.

Conservación

- Almacenar en lugar interior, seco y fresco (5 y 35°C). Evitar heladas como el calor intenso.
- Mantener elevado del suelo, evitar el contacto con el mismo durante su acopio.
- Vida útil: 12 meses a partir de la fecha de elaboración. Ver fecha de vencimiento en el envase.
- Una vez abierto el producto se recomienda utilizar en su totalidad o consumir en lo inmediato. En caso de presentarse durezas o pelotones dentro de la bolsa, NO consumir.

Seguridad

Su aplicación requiere la utilización de guantes, protectores oculares y de vías respiratorias.



BASECOAT MONOCOMPONENTE

- No es inflamable.
- No es cáustico (pH8).
- No contiene olor irritable.
- No contiene diluyentes orgánicos.
- No es combustible.
- Puede irritar la piel de personas alérgicas a ciertos polímeros o tensioactivos.
- No posee materiales tóxicos o venenosos. Mantener fuera del alcance de los niños.
- Por ser un material a base cementicio / acuoso, no contamina el medio ambiente.
- No contiene asbestos.

Contacto

En caso de requerir información adicional contactarse a departamento.tecnico@etexgroup.com

Nota

Los datos incluidos en la presente documentación técnica son indicativos. Los mismos surgen de experiencias en obra, ensayos en condiciones de laboratorio e información provista por terceros, debiéndose en cada caso evaluar las condiciones de la obra en la que serán empleados y realizar pruebas prácticas que determinen si el Base Coat Monocomponente Durlock® es apto para cada uso particular.

DURLOCK S.A. mantiene la facultad exclusiva de ejercer la modificación, el cambio, la mejora y/o anulación de materiales, productos, especificaciones y/o diseños sin previo aviso, en nuestra búsqueda constante por brindarle al profesional el permanente liderazgo en nuestros sistemas.