

# PASTA BLANCA



Cristalizador que tiene abrasivos finos mezclados con el ácido oxálico están siendo utilizados en conjunto con una máquina pesada y una almohadilla de pulido. Este método proporciona la mejor reparación y permita piso para traer de vuelta con seguridad el esmalte natural sin dañar el mármol o piedra.

## Beneficios

- Contiene finos abrasivos, reparar mejor efecto;
- Cristalizador químicos especiales que puede formar cristales micro dará brillo de mármol neutral;
- Apto para mármol y terrazo;

## Instrucciones:

Diluya 1 parte de polvo con 1 parte de agua, agitar hasta obtener una pasta homogénea.

## Aplicación:

1. Limpie el suelo totalmente con neutro limpiador, enjuague y deje que dry.
2. Colóquese 2 area.
3. 3 metros cuadrados aprox. 50 gramos de pasta (Pasta Blanca de 1 parte por 1 parte de agua). Talle con una máquina de suelo pesado (peso por encima de 140 libras, 175 rpm) equipada con pad.
4. Agitar durante 5-8 minutos. Añadir agua para mantener el suelo bastante húmedo durante este procedure.
5. Recoger la solución mediante el uso de un autoscubber o mojado vacuum.
6. Piso enjuagar con agua limpia, luego rasqueta o mojado-vacío para asegurar que cualquier exceso de agua y Pasta Blanca son removed.
7. Repita el enjuague de la inundación y recoger el procedimiento (paso 6) , Allow el piso se seque thoroughly.
8. Después de que el piso se seque totalmente, seco limpie con la máquina de una solo disco, 200-1500 RPM, equipado con un paño blanco suave.

Precaución: La Pasta Blanca debe ser premezclada con agua antes de su aplicación. Nunca dejarla secar en el piso. No mezcle la Pasta Blanca con ácido oxálico.

Corrosivos: Evite el contacto con ojos, piel y ropa. Mantenga fuera del alcance de los niños.

Use gafas protectoras, guantes y máscara cuando maneje...

Data Appearance técnica: blanco, polvo sólido los datos antedichos es típico de producción normal y no debe tomarse como una especificación.

Almacén: segura de manipulación y almacenamiento en contenedores cerrados originales, lejos de temperaturas extremas. Completa guía sobre el manejo y eliminación de este producto se suministra en una separate Mater hoja de datos de seguridad.