

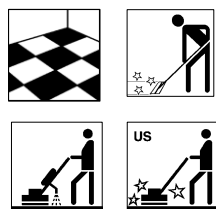


Ficha técnica del producto Stoner

V 02 / 13.07.2016

Wetrok Stoner

Recubrimiento



Dosificación recomendada (en agua fría):



Limpieza de mantenimiento
0,3 l / 10 l



Limpieza por pulverización
3 l - 5 l / 10 l



Tratamiento de protección
Sin diluir

Ventajas:

Tratamiento de protección especial para la piedra.
Desarrollado especialmente para revestimientos ligeramente porosos de piedra natural o artificial.

Aplicación:

Para el tratamiento de revestimientos de suelo duros y elásticos (PVC, linóleo, piedra natural y artificial, etc.).

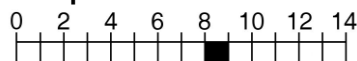
Importante:

¡Agítese bien antes de usar!
No adecuado para revestimientos de suelo sensibles al agua y a la humedad, exteriores y zonas húmedas.
Tratar los revestimientos de suelo porosos con Porosol antes del recubrimiento.

Propiedades:

A base de polímeros y cera
Brillo intenso
Difusión del vapor de agua garantizada
Forma una película protectora resistente al agua que se puede pulir

Valor pH concentrado:



Componentes importantes:

Polímeros, ceras, resinas solubles en álcalis, solventes, tensioactivos, conservantes

Almacenamiento / tiempo de conservación:

Conservar en el recipiente original y mantener en lugar fresco y bien ventilado. Proteger de las heladas. Mantener el recipiente cerrado cuando no se utilice. Tiempo de conservación (sin abrir): 24 meses.

Métodos de aplicación recomendados:

Limpieza por pulverización (limpiadora)

Eliminar la suciedad suelta, fregar / aspirar en seco para eliminar el polvo. Pulverizar la solución de limpieza y limpiar inmediatamente con la máquina monodisco y el disco rojo. Girar o reemplazar el disco cuando sea oportuno.

Tratamiento de protección

El suelo debe estar libre de recubrimientos previos y seco (humedad residual < 3 %). Fregar / aspirar en seco el revestimiento de suelo para quitar el polvo. Aplicar el producto protector por secciones en 2-3 capas finas. Dejar secar durante un mínimo de 60 minutos entre las capas. En caso necesario, pulir con un disco suave una vez se haya secado por completo (tras 2-3 días).