

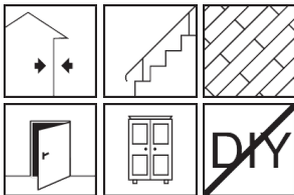


## SM-820-Strukturmittel

Aditivo para la preparación de recubrimientos texturizados

Color	Disponibilidad
	Cant. por palet 200
	<b>UNIDADES DE ENVASADO 0,5 kg</b>
	Tipo de envase Cubo de plástico
	Clave de envase 01
	<b>Artículo número</b>
	1942 ■
	1943 ■
	1944 ■

### Campos de aplicación



- Para la producción de lacas texturizadas
- Barnices PUR y Aqua
- Para uso en lacas de vidrio
- En la zona del suelo también para mejorar la resistencia al deslizamiento
- Para aplicadores profesionales

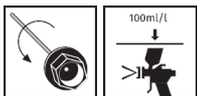
### Propiedades

- Crea una sensación de aspereza
- Aumenta la resistencia
- Proporciona un aspecto mate
- En suelos y escaleras también para mejorar la resistencia al deslizamiento
- Manipulación sin complicaciones gracias al vaso dosificador adjunto y a su fácil incorporación

### Posibles productos del sistema

- Aqua TL-412-Treppentlack (2372)
- Aqua PL-413-Parkettlack (2374)
- PUR SL-21X-Schichtlack
- PUR CL-24X-Colorlacke
- Aqua SL-41X-värvikihti
- PUR BML-215-Brillant-Mattlack (1941)
- Aqua 2DS-450-2K-Sellador de diamante (3869)

### Preparación



Utilice el vaso mezclador adjunto para una dosificación exacta.  
Mezclar con el material de revestimiento mezclando con el dispersador patentado.  
No es necesario realizar una mezcla previa en la dilución o en el agua.  
Si es necesario, ajuste el material de recubrimiento a la viscosidad de procesamiento.

### Elaboración

- Condiciones de aplicación  
Consultar la ficha técnica del material de recubrimiento utilizado.

Cerrar bien los envases abiertos y consumir el producto lo antes posible.

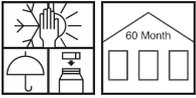
### Indicaciones para la aplicación

Aplicar una capa de prueba para comprobar la compatibilidad con el soporte y el efecto de color.



Estabilidad de almacenamiento  
/ caducidad

En el ramillete original almacenado seco, frío y protegido de la congelación al menos 60 meses.



Equipo de protección individual

Durante la aplicación a pistola, hay que llevar un aparato de protección respiratoria, con filtro de partículas P2 y unas gafas de protección. Hay que usar guantes y vestimenta de protección adecuados.

Eliminación

Eliminar las grandes cantidades de restos del producto de acuerdo con las normativas aplicables en el envase original. Reciclar los envases después de haberlos vaciado completamente. Este producto no debe eliminarse junto con la basura doméstica. No introducir en el alcantarillado. No vaciar al desagüe.

Los datos / las informaciones ofrecidas arriba han sido obtenidos/as como valores orientativos en la práctica y en el laboratorio, por lo que se han de considerar básicamente como no vinculantes.

Por consiguiente, estas informaciones representan únicamente indicaciones de carácter general y describen nuestros productos, además de informar sobre su aplicación y elaboración. Aquí hay que

tener en cuenta, que debido a la variedad y diversidad de condiciones de trabajo, de los materiales utilizados y de los lugares de obra, por definición no se puede contemplar cada caso particular. Por esta razón recomendamos realizar en caso de duda pruebas o consultarnos. En la medida en que no aseguramos de forma expresa por escrito idoneidades ni propiedades específicas de los productos para una finalidad de uso fijada contractualmente, nuestro

asesoramiento y las instrucciones que damos a nivel de técnica de aplicación, son en cualquier caso no vinculantes, aunque se proporcionen según nuestro mejor saber. Por lo demás son aplicables nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro.

La presente ficha técnica queda reemplazada por cada nueva edición de ésta.