



## Techmo Limp Epox

**Limpiador de restos de materiales epoxídicos sobre baldosas cerámicas**

### **Campo de aplicación:**

- Para interiores y exteriores.
  - Para paredes y suelos.
  - Limpieza de películas finas y pequeños restos endurecidos de resinas epoxi sobre baldosas cerámicas.
- Consultar con el Departamento Técnico cualquier aplicación no prevista en esta relación.

### **Propiedades:**

- Listo para su uso.
- Fácilmente aplicable.
- Consistencia pastosa.
- No daña las juntas.

### **Base del material:**

Solución tensioactiva alcalina con disolventes.

### **Modo de utilización:**

Se recomienda en cualquier caso realizar un ensayo previo antes de proceder a la limpieza para comprobar la inocuidad del TECHMO LIMP EPOX frente a las baldosas.

Proteger todos los elementos que puedan ser dañados por las salpicaduras del producto. Aplicar TECHMO LIMP EPOX mediante cepillo, o espátula en un grosor de 1-2 mm, sobre la mancha epoxídica.

Dejarlo actuar durante 15-30 minutos. Durante este tiempo frotar la superficie con un cepillo o estropajo.

Con una esponja o aspirador recoger el líquido sobrante y aclarar con abundante agua limpia eliminando la suciedad disuelta.

### **Limpieza de herramientas y útiles de trabajo:**

En estado fresco puede limpiarse con agua. En el caso de que el material esté endurecido sólo puede limpiarse mecánicamente.

### **Presentación:**

Envases de 5 litros.

### **Consumo:**

Aproximadamente se precisan un mínimo de 0.5 Kg/m<sup>2</sup>. Dependerá en gran manera del tipo y cantidad de suciedad a eliminar.

### **Almacenaje:**

Puede almacenarse hasta 12 meses en sus envases originales cerrados y en lugar fresco y seco.

### **Manipulación y transporte:**

Para la manipulación de este producto deberán observarse las medidas preventivas habituales en el manejo de productos químicos, por ejemplo no comer, fumar ni beber durante el trabajo y lavarse las manos antes de una pausa y al finalizar el trabajo.

Puede consultarse la información específica de seguridad en el manejo y transporte de este producto en la Hoja de Datos de Seguridad del mismo.

La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo con la legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final del producto.

### **Debe tenerse en cuenta:**

- No aplicar a temperaturas inferiores a +5°C ni superiores a +30°C.
- Lavar con agua abundante cuando el tratamiento haya finalizado para diluir el producto y evitar que siga actuando.
- Evitar aplicaciones excesivas que puedan dañar los materiales. Es preferible repetir la operación en caso de no ser satisfactoria la primera limpieza.





## Techmo Limp Epox

Limpiador de restos de materiales epoxídicos sobre baldosas cerámicas

### Características:

- Densidad: aprox. 1,2 g/cm<sup>3</sup>
- Temperatura aplicación (soporte y material): de +5°C a 30°C
- Espesores aplicables: de 1 a 2 mm
- Tiempo de actuación: aprox. 15-30 minutos

### NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.



Las Palmas de Gran Canaria  
c/ Las Mimosas, Parcela 122, Fase 1 Manz. 2 • Polígono Industrial de Arinaga • 35118 Agüimes • Gran Canaria  
Tlf.: 928 18 93 55/56 • Fax: 928 18 80 41 • Móvil: 625 46 97 42

Santa Cruz de Tenerife  
c/ Benjamin Franklin, Nave 9 • Polígono Industrial El Chorrillo • 38109 Santa Cruz de Tenerife • Tenerife  
Tlf.: 922 53 76 72 • Fax: 922 62 58 07 • Móvil: 615 02 43 38

Techmo Limp Epox

2 de 2