



**FAREN**  
chemical  
industries

innovative  
solutions



## ¿POR QUÉ?

## ¿CÓMO?

## FORMATOS

### Headquarter&factory

Corso Europa, 85/91  
**20020 SOLARO (MI)**

Tel. +39 02963020  
Fax +39 0296302371  
[info@faren.com](mailto:info@faren.com)  
[www.faren.com](http://www.faren.com)

### España

Faren Industrias Químicas, SA  
**Distribuidor Oficial**

Tel. 900 827 233  
[farenes@faren.com](mailto:farenes@faren.com)  
[www.faren.com.es](http://www.faren.com.es)

# STRONG

## Consolidante para piedra natural y ladrillo

**STRONG** detiene el desmoronamiento. Compacta la porosidad de la piedra, actuando como conglomerante.

**STRONG** no amarillea, transpirable, resiste los rayos UVA, penetra en profundidad, no crea películas, anti desmoronamiento. Para fachadas, cemento a vista, ladrillos.

Aplicar sobre superficies perfectamente limpias y secas (eliminar polvo, desmoronamiento o suciedad varia antes de proseguir con el tratamiento). Aplicar el producto con un cepillo de cerdas cortas para garantizar su mejor penetración, cada 30 minutos, hasta la saturación del producto.

Tiempo de secado a 25 °C el tratamiento seca en 12 horas, y a 15 °C seca en 24 horas.

Durante el secado proteger la superficie del agua y la humedad.

Aplicar solo con temperaturas superiores a 10 °C. No aplicar bajo el sol directo.

### RENDIMIENTO DURACIÓN:

El consumo indicativo oscila entre 2-10 m<sup>2</sup>/litro (Limestone 2-6 m<sup>2</sup>, Piedra natural 8-10 m<sup>2</sup>).

Con la aplicación y el mantenimiento adecuados la duración del tratamiento puede ser de 2 años (aplicando 2 capas).

El tratamiento no resiste a las sustancias ácidas.

### MANTENIMIENTO:

**Semestral:** utilizar el producto POWER CLEAN diluido a 1:10 y agua a baja presión.

### NOTA GENERAL:

Se aconseja realizar una prueba preventiva para observar posibles contraindicaciones del uso del producto sobre el tipo de superficie a tratar. Antes de usar leer atentamente el modo de empleo y las advertencias indicadas en la etiqueta. Antes de proceder con el tratamiento proteger las zonas no cubiertas para evitar salpicaduras que podrían dañar los materiales que lo rodean.

### Código producto

1PL001  
EAN 8020089997789

### Envase

Botella de 1000 ml

### Confecciones

Caja de 12 Unid.