

# Prisma Steinprotector

## Protector de piedra

### Características

Prisma Steinprotector es una emulsión de pulido que protege las superficies con un revestimiento brillante, duradero y a prueba de pisadas, cuando se pule con una máquina de alta velocidad. Las superficies de piedra tratadas con el producto son resistentes a la suciedad y al frote. Si el brillo ha disminuido por el desgaste constante en áreas de mucho tránsito, las áreas afectadas del revestimiento pueden restaurarse usando un método de pulido con rociado. Las marcas de arrastre pueden eliminarse fácilmente con un pulido de alta velocidad. Con Prisma Steinprotector usted puede renovar el revestimiento sin necesidad de aplicar los caros métodos de eliminación de revestimiento que tanto tiempo requieren. Sólo necesita realizar una limpieza intensiva.

### Ingredientes

Emulsionantes, ceras, dispersiones poliméricas, aditivos, plastificadores.  
Valor de pH (concentrado): aprox. 8,5

### Aplicación

Adecuado para el uso en suelos de piedra natural y artificial, como mármol, granito, baldosas de terrazo y travertino. No es adecuado para el uso en baldosas de porcelana ni en superficies de piedra intensamente pulidas.

### Instrucciones de uso

Después de decapar el piso y después de un periodo corto de secado, aplique el producto sin diluir usando una mopa. No deje que se seque el producto en la mopa e inmediatamente cierre el contenedor después del uso.

#### Primer tratamiento sobre superficies previamente decapadas:

Dependiendo del nivel de absorbencia del suelo, puede necesitar 2-3 aplicaciones a intervalos de 30 minutos aprox.

Si el revestimiento es demasiado grueso, pueden aparecer marcas de arrastre.

#### Recubrimiento después de una limpieza intensiva:

1-2 aplicaciones a intervalos de 30 minutos aprox.

#### Spray buffing para restaurar partes dañadas del recubrimiento:

Dilúyase en agua fría en proporción 1:1, aplíquese con rociador de aerosol y máquina de alta velocidad (aprox. 1.000 r.p.m).

#### Pulido:

Tras secarse, el revestimiento debe ser pulido y solidificado con una máquina de pulido de alta velocidad (aprox. 1.000 r.p.m) y un multidisco.



## Protección de piedra

### Consumo por metro cuadrado

Revestimiento: 25 ml por aplicación

Revestimiento tras limpieza intensiva: 25 ml por aplicación

Pulido con rociado: 1,5 ml

¡No es un producto de consumo según la 1999/44/CE art. 1!

¡Sólo para uso profesional!

### Envase

Caja de 2 recipientes de 5 litros

Art. N.º j 21 06 05

¡Proteger de la congelación!

