

AGS

Anti-Graffiti System

GRAFFI CAPA LAK PROTECCION PERMANENTE

F I C H A T É C N I C A

- **GRAFFI CAPA LAK** es una protección de un componente de silicona/nitrógeno
- Impide la penetración de pintadas de rotulador y spray en la superficie
- Larga durabilidad
- Renueva las superficies pintadas viejas y mates
-

Descripción

Graffi Capa Lak es una destacada protección permanente de un componente de silicona/nitrógeno que le da una adhesión muy dura a la superficie. Impide la penetración de pintadas de rotulador y spray en la superficie. Graffi Capa Lak también resiste la mayoría de los sprays del mercado.

Graffi Capa Lak da a las superficies mates y apagadas un lustre fresco y brillante.

Graffi Capa Lak puede aplicarse en la mayoría de las superficies tales como: metal pintado (autobuses, trenes, máquinas expendedoras, buzones), aluminio, acero galvanizado y plásticos.

Graffi Capa Lak no puede aplicarse sobre superficies exteriores porosas.

Instrucciones de uso

Asegurarse de que la superficie esté limpia, seca y libre de suciedad, cera, aceite, grasa, etc.

Tapar las superficies que no deban ser tratadas. Aplicar Graffi Capa Lak con una raqueta o usar un trapo limpio cuando se proteja un área pequeña. Aplicar una capa fina. Superficies mates y absorbentes requieren una capa más gruesa.

Estará seca de polvo en 2 horas. Alcanza la completa resistencia a las pintadas a los 7 días de la aplicación, pero ya resiste a partir de las 24 horas.

Eliminación de pintada sobre Graffi Capa Lak

Usar un quita-pintadas suave como AGS 560 Quita Pintadas Plexiglass para limpiar la pintada.

Usar un trapo limpio o una máquina de agua a alta presión, aproximadamente 50-100 bares y agua templada. Cuando se use trapo, siempre neutralizar con agua o con un limpiador suave alcalino. Quita Sombras 5 puede usarse como un complemento cuando se trate con pintadas difíciles.

Dosificación

Uso concentrado.

Rendimiento

Sobre superficies duras brillantes: 1 litro de Graffi Capa Lak para 50-70 M² aproximadamente.

Sobre superficies duras mates y más absorbentes: 1 litro para 30-40 M² aproximadamente.

Propiedades

- Líquido transparente.
- Suministrado en envases de acero de 6 litros.
- Olor como a amoníaco.
- Punto de inflamación 7 °C aproximadamente.
- Contiene 3 triethoxysuktk – 1 propanamin.

Precauciones

Usar ropa adecuada, guantes y gafas. Usar mascarilla de respiración en áreas con poca ventilación.

Esta ficha de información es una guía para el uso de este producto.
PROLISER no garantiza el resultado final conseguido. El aplicador del producto llevará a cabo las pruebas y será el responsable del resultado final.

PROLISER, S.L.

Secoya, 19 3º 15 ◆ 28044 MADRID ◆ ESPAÑA ◆ Tel. 91 570 48 69 ◆ Fax: 91 570 49 67

<http://www.proliser.com> • [email: proliser@proliser.com](mailto:proliser@proliser.com)

Almacenaje

Se almacena en el recipiente original cerrado a temperatura superior a 0° C.

Caducidad

Aproximadamente 12 meses en envase cerrado.

Clasificación



ALTAMENTE INFLAMABLE
CORROSIVO
DAÑINO SI SE INGIERE

Mercancía peligrosa de acuerdo con ADR.
Ver la Ficha de Seguridad para más información.

Esta ficha de información es una guía para el uso de este producto.
PROLISER no garantiza el resultado final conseguido. El aplicador del producto llevará a cabo las pruebas y será el responsable del resultado final.

PROLISER, S.L.

Secoya, 19 3° 15 ♦ 28044 MADRID ♦ ESPAÑA ♦ Tel. 91 570 48 69 ♦ Fax: 91 570 49 67
<http://www.proliser.com> • email: proliser@proliser.com