



Sistema de protección antigraffiti, base agua para todo tipo de fachadas, hormigón, piedra natural (mármol, granito, arenisca y caliza). Funciona muy bien sobre superficies pulidas, apomazadas y envejecidas.

PROPIEDADES:

- ▶ CON EFECTO HIDROFUGANTE Y OLEOREPELENTE
- ▶ BAJA VISCOSIDAD, GRAN PODER DE PENETRACIÓN
- ▶ DEPENDIENDO DEL MATERIAL, PUEDE MODIFICAR EL COLOR NATURAL DEL SUSTRATO
 - ▶ BASE AGUA
 - ▶ SECADO RÁPIDO

APLICACIONES:

- > LA SUPERFICIE A TRATAR DEBE ENCONTRARSE LIMPIA Y SECA, LIBRE DE POLVO, ACEITES O PRODUCTOS QUÍMICOS APLICADOS ANTERIORMENTE.
- > LA APLICACIÓN SE PUEDE REALIZAR CON UN PINCEL, RODILLO O MEDIANTE PULVERIZACIÓN.
- > TRAS LA APLICACIÓN, SE DEBE DEJAR SECAR AL MENOS 1 HORA PARA APLICAR UNA SEGUNDA MANO.
- > EL PRODUCTO CONSEGUIRÁ SU MÁXIMA EFICACIA A LAS 24 HORAS DE SU APLICACIÓN. MIENTRAS TANTO, NO DEBE MOJARSE NI EXPONERSE A MANCHAS AGRESIVAS QUE PUEDAN DAÑAR EL PRODUCTO.

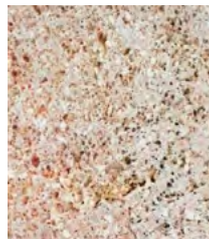
CARACTERÍSTICAS:

DENSIDAD	1.02
VISCOSIDAD COPA FORD N4	18 - 22 seg.
ASPECTO	Líquido amarillento
RESISTENCIA AGUA	Sí

*Pruebas realizadas sobre piedra amarillo fósil bruto.



Piedra con graffiti



Piedra tras la limpieza del graffiti

El rendimiento del producto dependerá del material a tratar y del tipo de aplicación.

Aplicación manual	12 - 15 m ² /l
Aplicación automática	15 - 18 m ² /l

ALMACENAMIENTO Y ENVASADO:

- ▶ EL PRODUCTO SE DEBE **ALMACENAR EN UN LUGAR SECO**, ALEJADO DE FUENTES DE CALOR Y DE LA LUZ SOLAR. LA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO DEBE OSCILAR ENTRE LOS **+10°C Y +35°C**.
- ▶ ES UN PRODUCTO **BASE AGUA**, POR LO QUE POR DEBAJO DE 0°C **PUEDEN CONGELARSE**.
- ▶ PARA VOLVER A SU ESTADO HABITUAL, BASTA CON **ATEMPERAR EL PRODUCTO**.
- ▶ SU FECHA DE CADUCIDAD ES DE **1 AÑO** EN ESTAS CONDICIONES.
- ▶ LOS ENVASES EXISTENTES SON DE **1L, 5L Y 20L**.
- ▶ PARA OTRAS CAPACIDADES: **CONSÚLTENOS**.