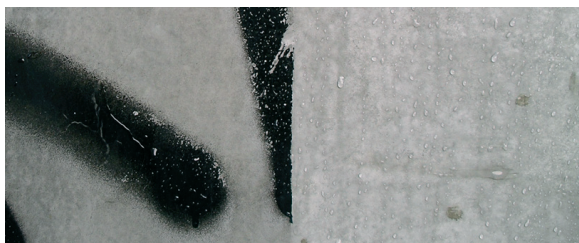


EMULSIÓN PROTECTORA PARA FACHADAS DE TODO TIPO

Q.C. ANTIGRAFITI

Q.C. ANTIGRAFITI, es una emulsión de ceras y resinas acrílicas para la protección de fachadas amenazadas por posibles pintadas y grafitis.



APLICACIONES

Especialmente diseñado para el tratamiento de hormigón, ladrillo cara vista, piedra, mármol, etc..

SISTEMA DE APLICACIÓN

Q.C. ANTIGRAFITI se aplica a brocha, rodillo o pistola, aplicando una mano y procurando que el soporte quede bien impregnado. Dicho soporte debe estar seco y limpio. Hay que tener presente que cambiará ligeramente el aspecto del soporte; por este motivo QC recomienda hacer una pequeña prueba piloto para poder comprobar el aspecto final, ya que cada material tiene un comportamiento distinto, por ejemplo sobre mármol puede matizar el brillo.

Al limpiar una pintada utilizaremos agua a presión, a poder ser caliente y una vez seco deberemos aplicar de nuevo QC ANTIGRAFITI, ya que con la limpieza de la pintura arrancamos la protección del antigrafiti. Es importante proteger cualquier parte de la obra que no queramos que entre en contacto con QC antigrafiti; de todas maneras se podría limpiar con agua caliente a presión.

PROPIEDADES

Al mismo tiempo que protege de agresiones atmosféricas, evitando patologías propias del hormigón (carbonataciones, sulfataciones, etc), facilita en gran manera la eliminación de cualquier tipo de pintada y grafiti y, al mismo tiempo, hidrofuga el soporte, todo ello sin mermar la transpirabilidad del soporte.

Características /

Rendimientos:

Dependiendo evidentemente del soporte, entre 10-15 m²/litr.

Datos técnicos:

Aspecto:	Líquido turbio.
Olor:	Casi inoloro.
Densidad:	1,00 – 1,01 gr/ml.
pH:	8,5-10.
Viscosidad:	8-20 seg. (CF nº4, 20°C)
ES:	7-11%

Consejos de seguridad:

S2: Mantener fuera del alcance de los niños.

S29: No tirar los residuos por el desagüe.

Producto industrial. Uso profesional.

Valor límite de la UE del Q.C. ANTIGRAFITI (Cat A./i): 140 g/l (2007) – 140 g/l (2010). El Q.C. ANTIGRAFITI contiene un máx. de 0 g/l de COV.

En caso de ingestión accidental llamar al servicio técnico:

tel. **93 812 55 36**