

## PINTURA ANTICARBONATACIÓN

### Descripción

DONOVEL AC es una pintura a base de resinas acrílicas en dispersión acuosa, que retícula en superficie mediante la luz natural. Después del secado completo, forma un revestimiento elástico, impermeable . Posee una óptima resistencia al envejecimiento, al hielo y a las sales de deshielo, proporcionando una bajísima retención de la suciedad.

### Aplicaciones

- Protege de la carbonatación las estructuras de hormigón sujetas a pequeñas deformaciones bajo carga.
- Protege y decora con una capa continua y elástica los revoques que presentan micro fisuras.
- Protege las estructuras prefabricadas de poco espesor sujetas a fisuración.

### Método de aplicación

**Preparación de soporte:** La superficie debe estar completamente limpia y sólida, siendo tratada antes con IMPRIMAX MC para uniformar la absorción del soporte. Sobre revoques de dudosa maduración, muy polvorosos o poco absorbentes, utilizar IMPRIMAX AC como tratamiento previo. Antes de aplicar la imprimación, reparar las zonas degradadas del hormigón con mortero fibroreforzado WELEMAC o WELEMAC R&R.

Eliminar del soporte la suciedad, polvo, grasas, aceites, pinturas, eflorescencias salinas, musgos, etc. que impidan al DONOVEL AC penetrar en el soporte, y reparar las grietas. Aplicar sobre la imprimación ya seca.

**Preparación de la pintura:** Diliuir DONOVEL AC con un 10-15% de agua y mezclar a baja revoluciones, hasta obtener una homogeneidad.

**Aplicación:** Se aplica con brocha, rodillo o pulverizador (en este caso dar la primera capa con rodillo o a brocha), se aconseja dar dos manos, esperando 24 horas entre capa y capa, teniendo que estar la primera capa totalmente seca.

WALKEN-LASTANTITERMICOIMPERLASTICIMPERMUR  
POLIUREAIMPER-EXTRA-BICOMPSELL-DORIMPERSEL  
ECO-HIDRO-SELLPROTCAL-SDESCAPLFF-PTRAIKADH  
DESLISTOPMICRO-WELLRESISOL-PAVWELAAN-LASUF  
PINT-OXIDWELAAN-OXIDPINT-TURQUOISEEXTRA-POL  
SUPER-EPOXEFECTOMOJADOREMVIPUDECAPSHINT

## Rendimiento

Rinde aproximadamente 0,2-0,4 kg/m<sup>2</sup> por capa.

## Limpieza

Los utensilios se deberán limpiar con agua antes del secado del DONOVEL AC.

## Presentación

Se presenta en envases de 25 kg.  
En color blanco.

## Conservación y almacenamiento

Se conserva durante 24 meses en su envase original cerrado.

Se aconseja almacenar en lugar fresco y seco en su envase original cerrado. Al resguardo de la intemperie, las heladas y las altas temperaturas

## Seguridad e higiene

### Peligrosidad según 88/379 CEE:

Ninguna

Sin embargo este producto contiene cemento. El cemento reacciona con agua generando sustancias alcalinas y puede producir irritaciones. Es recomendable proteger la piel, ojos y mucosas del tacto con el mortero. De producirse, lavar con agua abundante y consultar a un médico si fuese necesario.

Para su manipulación deberán observarse las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos, tales como usar gafas y guantes, lavarse las manos antes de una pausa y al término del trabajo. No comer, no beber, ni fumar durante su utilización.

La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo con legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final.

Bajo petición se suministra la ficha de seguridad del producto.

WALKEN-LASTANTITERMICOIMPERLASTICIMPERMUR  
POLIUREAIMPER-EXTRA-BICOMPSELL-DORIMPERSEL  
ECO-HIDRO-SELLPROTCAL-SDESCAPLFF-PTRAIKADH  
DESLISTOPMICRO-WELLRESISOL-PAVWELAAN-LASUP  
PINT-OXIDWELAAN-OXIDPINT-TURQUOISEEXTRA-POL  
SUPER-EPOXEFECTOMOJADOREMVIPUDECAPSHINT