



## Imprimación Multiadherente AQ

Blanco 9010

### Acerca de este producto

Imprimación acrílica de acabado mate sedoso. Para imprimir superficies de metal, galvanizado, PVC, azulejos, cristal, plástico, etc. tanto en interior como en exterior. Para aplicación sobre otras superficies, consultar con el servicio técnico.

### Ventajas principales

- ✓ Excelente adherencia
- ✓ Multisuperficies
- ✓ Secado rápido
- ✓ Alta dureza
- ✓ Teñible
- ✓ Excelente nivelación
- ✓ Excelente lijabilidad

### Características especiales

- ✓ SECADO RÁPIDO
- ✓ TEÑIBLE

## Ficha técnica

Toque seco	1h
Repintado	6h
Cubrición	12-13 m <sup>2</sup> /Lt aproximadamente, aplicado a Brocha.

## Información de producto

### Uso típico

Temperatura de aplicación: Entre 5 y 40°C Máxima humedad relativa: 85 %

### Composición

### Ventajas principales

Excelente adherencia, Multisuperficies, Secado rápido, Alta dureza, Teñible, Excelente nivelación, Excelente lijabilidad

### Gama de color

Kilate Acritec Satinado

### Tamaño de envase

0.75 litros, 2.5 litros

## Información del sistema

Preparación previa: Las superficies a pintar deben estar secas y limpias de polvo, ceras, calamina, partículas sueltas de óxido o pintura, etc. Superficies nuevas: Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización. Eliminar totalmente posibles restos de aceites o grasas de la superficie a pintar.

Lijar lijeramente para abrir el poro y aplicar una mano de Imprimación Multiadherente AQ.

Observaciones: Repintable con pintura plástica y con esmaltes de las gamas Kilate AcriTec, Kilate y Rubbol BL

## Método de aplicación

Preparación previa:

Las superficies a pintar deben estar secas y limpias de polvo, ceras, calamina, partículas sueltas de óxido o pintura, etc.

Superficies nuevas: Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización. Eliminar totalmente posibles restos de aceites o grasas de la superficie a pintar. Lijar lijeramente para abrir el poro y aplicar

una mano de Imprimación Multiadherente AQ.

Observaciones: Repintable con pintura plástica y con esmaltes de las gamas Kilate AcriTec, Kilate y Rubbol BL