



INFORMACION TECNICA

IMPERMEABILIZANTE F2

01/2015

DESCRIPCION

Es un producto compuesto a base de copolímeros de estireno-acrílico, libre de plastificantes y disolventes, para que una vez seco, tenga una muy buena formación de film y excelentes propiedades ligantes.

APLICACION

El IMPERMEABILIZANTE puede utilizarse en cualquier tipo de superficie, como: hormigón, montero, fibrocemento, ladrillo, madera, teja, etc.

PROPIEDADES

El IMPERMEABILIZANTE está preparado para la proyección de fachadas, techos, tejados y terrazas, quedando una vez seco perfectamente impermeable. Con el transcurso del tiempo, perdería el aspecto de su color original, pudiéndose pintar con cualquier pintura plástica o repetir su aplicación.

MODO DE EMPLEO

Se puede utilizar con rodillo, brocha, pistola o yana. Si se utiliza con rodillo se daría una mano en un sentido, de más o menos 1 Lt/m². Una vez seca, se puede dar una segunda mano en sentido perpendicular a la primera.

Es aconsejable para la primera mano diluir el producto entre un 10 ó 15% con agua para su perfecto anclaje y penetración del producto en la base a impermeabilizar.

FICHA TECNICA

COLOR	Blanco, Rojo y Gris
ASPECTO	Satinado
SECADO AL TACTO	Según temperatura y humedad del aire
LAVABILIDAD	Excelente
PH	7,5-8,5
APARIENCIA DEL FILM	Blanda
DILUYENTE	Agua
RENDIMIENTO	1 Lt/m ²
PESO ESPECIFICO	1,400 kg/L
DENSIDAD	1,400 gr.cm ² +/-
ENVASES	14 Lt
COV Directiva 2004/42	contenido máx 25 g/l
EUH 208:	Contiene clorometilisotiazolona Puede provocar una reacción alérgica

Se aconseja no pintar a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 40°C.

La información contenida en la presente hoja técnica corresponde a nuestro estado actual de conocimientos y sirve como información de nuestro producto y sus posibilidades de aplicación. Con este impreso y demás datos técnicos sólo tratamos de informales y asesorarles, pero sin asumir compromiso por nuestra parte.