



FÁBRICA DE PINTURAS REVESTIMIENTOS PLÁSTICOS E IMPERMEABILIZANTES

INFORMACION TECNICA MATE EXTRA F2 INTERIOR Y EXTERIOR

01/2015

DESCRIPCION

Es una pintura de base acuosa con cubrición y blancura extraordinaria, los productos utilizados para su elaboración son: copolímeros de estireno-acrítica, cargas y pigmentos de gran calidad.

APLICACION

Esta pintura puede utilizarse tanto para un interior como para un exterior.

PROPIEDADES

El MATE EXTRA F2 es especial para interiores pudiéndose lavar tantas veces como sea necesario, y para exterior, una vez proyectado, da una impermeabilidad asegurada.

MODO DE EMPLEO

Aplicación por medio de pistola, rodillo, brocha, etc. Si se proyecta en el exterior es aconsejable que la superficie a pintar esté, en buenas condiciones, limpias, exentas de polvo y grasas. Si la superficie a pintar tiene restos de pintura anterior en mal estado, se debe raspar y limpiar con agua caustica, para que su adherencia sea óptima.

Sobre superficies nuevas, limpias y secas, exentas de óxido, grasa o salitre.

Sobre cemento u hormigón directamente diluyendo hasta 10% para la primera capa, las siguientes capas se aplicarán con el producto diluido normalmente, no dando hasta al momento problemas de desconchamientos.

En yeso, escayolas o madera se aconseja previamente con Selladora Sintética.

FICHA TECNICA

COLOR	Blanco
ASPECTO	Mate
SECADO AL TACTO	1 hora aprox.
REPINTADO	8 horas
RENDIMIENTO	5-7 m2 +/-
DILUYENTE	Agua
LAVABILIDAD	Excelente
PH	8-9
ENVASES	14 LT
COV Directiva 2004/42	contenido máx. 25 g/l
EUH 208:	Contiene clorometilisotiazolona Puede provocar una reacción alérgica

Es aconsejable 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 ni responsabilidad por nuestra parte.