



CONSEJOS DE PINTADO

Departamento Técnico

El cemento es ampliamente utilizado en la mayor parte de las superficies de construcción exteriores, como hormigones, morteros, fibrocemento (cemento como aglomerante hidráulico), que deben ser protegidas con la aplicación de un sistema de pintado por los problemas de porosidad, grietas, fisuras, etc. que pueden presentar.



CEMENTO

PREPARACIÓN PREVIA DE LA SUPERFICIE:

Las superficies de hormigón a pintar deben estar completamente fraguadas, por lo tanto, debe dejarse secar al menos durante 30 días. Eliminar polvo y suciedad existente, así como eflorescencias de sales, mohos, etc., mediante cepillado o lavado con agua a presión, a fin de obtener una superficie limpia, seca, sana y compacta.

PRODUCTOS RECOMENDADOS:

FACHADAS NO PINTADAS ANTERIORMENTE:

Aplicar como imprimación AGUACRYL o PLIOFIX, y acabar con 2 manos de EUROCRYL FACHADAS SATINADO, MATE o SUPER-MATE.

SISTEMAS ALTERNATIVOS RECOMENDADOS:

SISTEMA PLIOLITE: DECORLITE PLUS
SISTEMA HIDROPLIOLITE: DECORLITE HIDRO
SISTEMA SILICATO: IMPRIMADOR SILICATO + SILICATO FACHADAS
SISTEMA SILOXANO: IMPRIMADOR SILOXANO + SILOXANO FACHADAS
REVESTIMIENTO LISO o RUGOSO 100% ACRÍLICO

FACHADAS PINTADAS ANTERIORMENTE:

PINTURA en BUENAS CONDICIONES:

Lavar la fachada con agua a presión o cepillado. Secar completamente. Proceder como en el caso anterior.

PINTURA en MALAS CONDICIONES:

Eliminarla en la mayor parte posible mediante lavado, decapado, etc. Secar completamente y proceder como si de una superficie nueva se tratara.

