

RECUBRIMIENTOS QUÍMICOS **EDERLITA, S.L**
Fabrica de Pinturas Industriales, Navales,
Decorativas, Masillas y Recubrimientos Especiales.

TECNO – EDERLITA

Características Técnicas

Edición 2.006

P-008

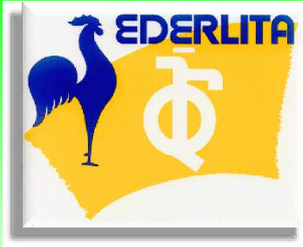
PINTURA PLÁSTICA MATE

Las pinturas plásticas mate son el resultado de largas investigaciones químicas, y están elaboradas a base de resinas solubles y pigmentos rigurosamente seleccionados tanto en estabilidad como en belleza de colorido.

Su composición a base de emulsiones hace que su secado se realice por evaporación del agua que contiene, evitando que al secar por absorción del oxígeno las superficies pintadas tiendan a amarillarse, consiguiendo así colores pálidos de gran belleza.

Puede aplicarse en cualquier tipo de superficies previa la correspondiente preparación, en interiores de todo tipo de edificaciones, garajes, fábricas, etc, donde se requiera una muy buena relación precio-calidad.

Se presenta en blanco y en ocho colores base para aplicación directa o para teñir el blanco. obteniendo de esta forma un extensa gama de tonos altamente decorativos



RECUBRIMIENTOS QUIMICOS **EDERLITA, S.L**
Fabrica de Pinturas Industriales, Navales,
Decorativas, Masillas y Recubrimientos Especiales.

TECNO - EDERLITA

Características Técnicas

Edición 2.006

P-008

PINTURA PLÁSTICA MATE

EMPLEO: Pintado sobre toda clase de superficies interiores en todo tipo de edificaciones, viviendas, locales de negocios, fabricas, garajes, etc.

NOMENCLATURA: PINTURA PLÁSTICA MATE “**P-008**”.

COLORES: Blanco y colores base de nuestra carta.

CALIDAD: Emulsión.

CUBRICION: 0´980 Refractómetro sobre película de 50 µm húmedas.

GRADO DE BRILLO: Mate.

TIEMPOS DE SECADO: Datos tomados a 21 °C y 65 % de H.R.

POLVO: ½ - 1 horas.

TACTO: 1 - 2 horas.

TOTAL: 3 - 4 horas.

REPINTADO: 24 horas.

DENSIDAD: A 15 °C : 1.4 - 1.6 Kg. / lt.

CATEGORIA FRENTE AL FUEGO: M-1 Según Norma UNE 23-727.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo o pistola (Preferentemente airless).

RENDIMIENTO: - *En laboratorio:* 8 - 10 m² / lt.
- *Práctico* : 6 - 10 m² / lt.

CONSISTENCIA: Listo para su aplicación.

DISOLVENTE: Agua.

NOTA: No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C.

Esta información se basa en nuestra experiencia y se da de buena fe, sin que ello implique responsabilidad alguna en la correcta aplicación de nuestros productos y sistemas de aplicación. Este producto puede variar sus características sin previo aviso