

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

TECNO - EDERLITA

Características Técnicas

Edición 2.006

P-120

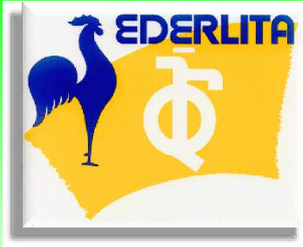
PINTURA PLÁSTICA MATE EXTERIOR / INTERIOR

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, tanto en interiores como en exteriores y resiste con absoluta garantía los agentes atmosféricos, álcalis, sustancias químicas, humedad, y formación de moho, ya que lleva incorporado en su formulación fungicidas y algicidas, pudiéndose lavar a las dos semanas de aplicado.

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-120

PINTURA PLÁSTICA MATE EXTERIOR / INTERIOR

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

NOMENCLATURA: PINTURA PLÁSTICA MATE **P-120**.

COLORES: **Blanco** y colores base de nuestra carta NCS Index 2.

CALIDAD: Emulsión.

CUBRICION: 0´963 Refractómetro sobre película de 50 µm húmedas.

LAVABILIDAD: > **15.000 ciclos**. Ensayo de resistencia al frote húmedo **UNE 48484:1995**.

Acreditación nº 34/LE345 Nº Informe: 4587.2

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

GRADO DE BRILLO: Mate cáscara de huevo.

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 : 1.245 - 1.300 gr. / lt.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo o pistola.

RENDIMIENTO: - *En laboratorio:* **12 - 15 m² / lt.**
- *Práctico* : **10 - 12 m² / lt.**

CONSISTENCIA: Listo para su aplicación.

DISOLVENTE: Agua de la red.

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

Nota Importante: Esta información se basa en nuestra larga experiencia y se da de buena fe, sin que ello implique responsabilidad alguna sobre la correcta aplicación de los productos y sus sistemas de aplicación. Estas características pueden variar sin