



PINTURAS COLAMINA

FICHA TÉCNICA

ET-PG-06-00-02

FECHA: ABRIL 09

REVISIÓN: 02



Ctra. Artica, s/n
Polígono San Cristóbal
31013 Artica (Navarra)

Tfno.: 948 12 01 75
948 12 14 11

Fax: 948 14 75 38

colamina@pinturascolamina.com
www.pinturascolamina.com



ECOPLAST

DESCRIPCION:

Revestimiento impermeable para acabado de interiores a base de una dispersión acuosa de resina estireno acrílica con pigmentos y extenders seleccionados.

CARACTERISTICAS:

Densidad: 1.71 Kg/Lt, ± 0.1 .

Viscosidad: 110 K.U., ± 10 .

Sólidos: 69% +/-2% en peso, 47% +/-2% en volumen, aprox.

Color: Blanco mate, posibilidad de fabricar en colores según carta.

Dilución: Es conveniente aplicar la primera capa de ECOPLAST, diluida en un 10% de agua para favorecer la penetración y el anclaje de la pintura. Las manos siguientes, se aplicarán puras o con muy poca agua, hasta obtener el espesor de película deseada.

Aplicación: Brocha, rodillo o equipo air-less (diluir de 0-10% según equipo)

Condiciones: T^a de 5-35°, H.R. < 70%

Secado, 20°C: Máximo de 2 horas. No aplicar si hay riesgo de lluvias y/o heladas, antes de su secado completo.

APLICACION:

Preparación de la superficie: Estará seca y sin polvo, grasa u otros contaminantes que perjudiquen la adherencia.

PROPIEDADES:

Rendimiento teórico: 5-6 m²/kilo y mano (45-55 micras de película seca).

Brillo: Máximo 6% a 60°.

Repintado: Con el mismo ECOPLAST a las 3-4 horas con humedad relativa entre el 20 y el 70%.