



PINTURAS COLAMINA

FICHA TÉCNICA

ET-PG-06-00-02

FECHA: ABRIL 09

REVISIÓN: 02

LATEXCOL



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



DESCRIPCION:

Homopolímero vinílico modificado, utilizado como imprimación, sellado y consolidado de soportes.

CARACTERISTICAS:

Densidad: 1.05 Kg./Lt. ± 10 .

Viscosidad: 110 K.U. ± 10

Disolvente: Agua.

Aspecto: Lechoso.

APLICACION:

Soporte: El LATEXCOL puede ser aplicado sobre soportes de yeso, cemento, escayola, etc...

Preparación de la superficie: Estará seca y sin polvo, grasa u otros

contaminantes que perjudiquen la aplicación.

Dilución:

El LATEXCOL, permite diluciones hasta del 500% en agua, en función del estado del paramento, y sobre todo del sellado que se desee.

Aplicación: Brocha, rodillo, o equipos aplicadores.

Condiciones: T^a de 5-35°, H.R. < 70%

Secado, 20°C: Rápido, 40 minutos aproximadamente.

PROPIEDADES:

Producto de alto rendimiento.

Repintado: Una vez seco se puede pintar con todo tipo de pinturas y dado su carácter sellador permite ahorrar la pintura utilizada como acabado.

Reacción al fuego: Clasificación M-1 según normas U.N.E. 23.701, 23.723, 23.725 Y 23.727.