

ESMALTE AL AGUA

DEFINICIÓN Pintura acrílica formulada para revestir toda clase de

superficies interiores o exteriores, donde se requiere un producto de alta calidad. Sus cualidades de elasticidad, brillo, lavabilidad y adherencia, lo destacan de entre otro tipo de pinturas. Sus propiedades elásticas le permiten resistir las dilataciones y contracciones de la madera y de otro tipo de superficies. Su terminación es semibrillo o satinada .

USOS Sobre superficies de ladrillo, concretos, estucos, yeso,

maderas compactadas, volcanita, aislapol, O.S.B., fibrocemento, empaste o fierro previamente tratado. Su comportamiento en exteriores como en interiores es

excelente.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Sobre superficies ya pintadas, es necesario eliminar

grasas, polvo, hollín o cualquier material suelto. No debe aplicarse sobre superficies brillantes que no se

hayan lijado previamente.

FORMA DE APLICAR Para lograr una óptima adherencia y anclaje del

producto en la superficie, se sugiere diluir la primera mano con un 20% de agua. Luego de seca la primera

mano, aplicar sin diluir la segunda mano.

La viscosidad de entrega es tal que el ESMALTE AL AGUA, se puede aplicar directamente con brocha o

rodillo

CARACTERÍSTICAS

COLORES Se fabrica en color blanco y en colores a pedido.

SOLVENTE Agua, para dilución y limpieza de herramientas

SECADO ESMALTE AL AGUA seca al tacto entre 20 a 30

minutos. El tiempo entre manos debe ser como mínimo 2 horas. Es lavable después de un período de 10 días.

No deja olores residuales.

RENDIMIENTO Debido a su formulación alta en contenido de ligantes

y pigmentos cubrientes, tiene un excelente rendimiento llegando a cubrir hasta 50 m2 por balde y en dos

manos, en una superficie bien acondicionada.

ENVASES BALDE : 5 galones

TAMBOR: 50 galones

% VOC 0