



## PINTURAS AL AGUA PARA INTERIORES

### PLÁSTICA ANTIHONGOS

#### CARACTERÍSTICAS

Pintura para interiores, formulada a base de látex acrílico en dispersión acuosa y pigmentos de primera calidad.

De gran adherencia, durabilidad, excelente terminación y buen poder cubritivo.

Proporciona luego de dos manos, un acabado mate de buena cobertura, aunque para asegurar una terminación perfecta es recomendable una tercera mano.

Se fabrica en color blanco pudiéndose lograr colores de tono pastel mediante el uso de entonadores.

#### USOS

Se recomienda especialmente para interiores, fundamentalmente en muros previamente revocados y alisados, incluyendo cielorrasos.

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a pintar debe estar firme, seca, limpia, libre de polvo, hongos y grasitud.

Para aplicar sobre superficies con pintura envejecida pero firme, lijar, cepillar o lavar con agua y detergente, enjuagar con abundante agua limpia y dejar secar completamente.

Si la pintura anterior presenta defectos de adherencia, rasquetear para eliminarla y lavar como fue anteriormente indicado.

Sobre superficies de madera es necesario aplicar previamente 1 ó 2 manos de **IMPRIMACIÓN PARA MADERA ULBRIKA**.

En superficies de hormigón o revoques nuevos se sugiere pintar luego de 45 días de terminados.

#### APLICACIÓN

Homogeneizar muy bien el contenido del envase, agitando desde abajo hacia arriba. Aplicar con pincel, brocha, rodillo o soplete.

Como fondo aplicar **SELLADOR PIGMENTADO AL AGUA ULBRIKA** o se puede aplicar una primera mano de pintura **PLÁSTICA ANTIHONGOS ULBRIKA** diluida con agua hasta un 20% para facilitar una impregnación total y pareja de la superficie.

La segunda y tercera mano se aplican con dilución mínima: 5 a 10% de agua.

No debe aplicarse a temperaturas por debajo de 5°C, ni con humedad relativa mayor al 85%.

#### RENDIMIENTO

Dependiendo de la aplicación y la superficie a pintar, se estima en 10 m<sup>2</sup> por litro y por mano.

#### PRESENTACIÓN

Envases de 1, 4, 10 y 20 lts.