



## PINTURAS AL AGUA PARA INTERIORES

### "DM - 235" VINILACRÍLICA SUPERLAVABLE ANTIHONGOS

#### CARACTERÍSTICAS

Pintura para interiores de alta calidad formulada a base de látex acrílico en dispersión acuosa y pigmentos de primera calidad. Estos componentes le confieren gran adherencia, durabilidad, excelente terminación y muy buen poder cubritivo. Lavable, después de algunos días de aplicada.

De terminación mate, se fabrica en color blanco pudiéndose lograr colores de tono pastel mediante el uso de entonadores o colores preparados de pinturas para pisos FBF y FA-FA para exteriores.

#### USOS

Se recomienda especialmente para interiores, fundamentalmente en muros previamente revocados y alisados con enduido plástico.

#### 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 **DM 235 ULBRIKA** diluída 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.