

**Descripción técnica**

Pintura acrílica en dispersión acuosa para suelo.

**Campo de utilización**

Protección y decoración de los suelos de uso doméstico.  
Producto para utilización en interior y exterior.

**Características físicas**

<b>Color</b>	Blanco, Gris RAL 7040 y Otras Colores
<b>Acabado</b>	Liso Semi Mate
<b>Densidad</b>	1,49 ± 0,03 (Blanco)
<b>Viscosidad</b>	62 ± 5 Poises
<b>Contenido sólidos</b>	55 ± 2%, en volumen (Blanco)
<b>Punto de inflamación</b>	> 100°C
<b>Tiempo de secado</b>	Al tacto: 1 hora Entre capas: 4 horas Para utilización: 48 horas
<b>COV</b>	Valor límite en UE para este producto (cat. A/i): 140g/l (2010) Este producto contiene un máximo de 140 g/l COV

**Preparación de la superficie**

El soporte debe estar sano seco y limpio.  
En soportes polvorientos, aplicar previamente el primario **KENISOL** como fijador.

**Aplicación**

Brocha o rodillo.

**Dilución**

Agua.

**Esquema de aplicación**

Aplicación normalmente en 2 capas:  
- la primera diluir 5%;  
- Las siguientes diluir ligeramente (máx. 5%).

**Rendimiento práctico**

6 – 8 m<sup>2</sup>/L/capa.

**Limpieza**

Agua.

**Condiciones de uso  
aplicación y secado**

La superficie debe estar limpia y seca. Aplicar con una temperatura comprendida entre 10 y 30°C y una humedad atmosférica inferior al 80%.

**Estabilidad en almacén**

24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado y almacenado en un lugar fresco.

Los valores mencionados son indicativos y determinados en laboratorio ( $T = 23 \pm 2^\circ\text{C}$  e  $HR = 50 \pm 5\%$ ). Según el color del producto, las características pueden variar sensiblemente. Bajo demanda, INDUSTRIVARIUS puede facilitar el boletín de análisis correspondiente al lote de fabricación. El comportamiento del producto dependerá de la correcta aplicación del mismo según las indicaciones facilitadas en la ficha técnica, así como las condiciones específicas y el tipo de soporte. Las condiciones particulares del producto deberán ser previamente objeto de análisis y serán responsabilidad del cliente. Para información adicional, consulte los servicios técnicos de INDUSTRIVARIUS.