



# PINTURA PARA SUELOS CLIMAS EXTREMOS ESPECIAL EXTERIOR



- **Alta resistencia al sol y a la intemperie.**
- **Aplicación directa: sin imprimación.**

## USO

Para los suelos de exterior: cemento, hormigón, piedra, baldosas...  
Ideal para terrazas, balcones, escaleras... No conviene para soportes de madera.

## CARACTERÍSTICAS

Tecnología exclusiva: alta resistencia al agua estancada, incluso de forma prolongada (no aislante).  
Alta resistencia al agrietamiento. Antideslizante: clase PN12 según la norma AFNOR XP P05-011, sistema antideslizante no apto para los bordes de piscina.

## PREPARACIÓN

Fase primordial para garantizar la adherencia correcta de una pintura de suelo. El soporte debe estar limpio, seco, sin grasa, poroso y no disgregado.

### SOPORTES EN BRUTO:

Cemento / hormigón nuevo: dejar secar 3 meses antes de pintar.

Cemento / hormigón en bruto: lavar con el Champú para Suelos V33. Comprobar la porosidad del suelo mediante el "test de la gota de agua" colocada en el suelo. Si se queda en la superficie, el suelo no es poroso y la pintura no se adherirá. Entonces volver a aplicar el Champú para Suelos V33 hasta que el suelo sea poroso. Dejar secar 48h.

Suelos nivelados: Comprobar la adherencia en una pequeña superficie.

Piedra, baldosas exteriores: lavar con el Champú para Suelos V33.

### SOPORTES YA PINTADOS:

Lavar. Lijar la superficie con grano grueso para eliminar la pintura no adherente y quitar el polvo.

## APLICACIÓN

Condiciones idóneas de aplicación: entre 12°C y 25°C sin lluvia ni viento.

Remover con una varilla antes y durante la aplicación para homogeneizar el producto.

Aplicar la 1ª capa (diluida con un 5% de agua en suelos de cemento en bruto).

Dejar secar 3h y aplicar la 2ª capa.

En suelos muy porosos o muy transitados, puede ser necesaria una 3ª capa.

Plazos de uso: uso peatonal: 12h / uso

intensivo: 48h. La 1ª semana, usar con precaución.

## PROTECCIÓN 10 AÑOS

Sobre suelos nuevos, siguiendo las instrucciones de preparación y de aplicación. Para un uso doméstico normal y soportes sin capilaridad..

**Aplicación:** Pincel, rodillo

**Secado entre capas:** 3h

**Secado completo:** 12h

**Rendimiento por capa:** 1L = +/- 14m<sup>2</sup>

**Limpieza:** AGUA