



IMPRIMACIÓN ADHERENCIA CEMENTO - HORMIGÓN

- Refuerza la resistencia de las pinturas para suelo
- Especial suelos difíciles
- Interior / Exterior

INFORMACIÓN

USO

Imprimación para preparar suelos de interior o exterior, nuevos o antiguos, de cemento, hormigón o ladrillo antes de pintar. Se puede cubrir con todo tipo de pinturas, cuya adherencia mejora considerablemente.

CARACTERÍSTICAS

- Refuerza la resistencia de las pinturas para suelo
- Compatible con todas las pinturas
- Especial suelos difíciles
- Interior / Exterior



SECADO AL TACTO



SECADO COMPLETO



HERRAMIENTAS



LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS : Agua



RENDIMIENTO

FORMATOS



0,75L



2,5L



IMPRIMACIÓN DE ADHERENCIA

PREPARACIÓN

Fase primordial para garantizar la adherencia correcta de una pintura de suelo. El suelo debe estar:

BRUTO: no aplicar en cemento u hormigón pintado o con imprimación.

LIMPIO: para eliminar correctamente la suciedad, manchas y polvo del suelo, lavar con el Champú para suelos V33. Aclarar bien y dejar secar 24 horas.

SECO: en cemento u hormigón nuevo, esperar 3 meses para un secado completo.

LIBRE DE GRASA: Diluir las manchas con un disolvente y, a continuación, esparcir serrín o polvo quita grasa para absorber y eliminar la grasa. Tras 30 min, barrer para quitar el serrín. Si fuera necesario, repetir la operación hasta la desaparición completa de las manchas de grasa.

SANO: Quitar las partes no adherentes con un cepillo metálico o lijando.

Para que la imprimación agarre bien, el suelo debe ser poroso. Verificar, imperativamente, la porosidad del suelo con el "Test de la gota de agua": echar una gota de agua en el suelo. Si ésta se queda en la superficie, el suelo no es poroso, el Champú para suelos V33 es necesario. Aplicar el Champú para suelos V33 según las instrucciones indicadas en su envase y volver a repetir el test de la gota de agua hasta obtener el nivel de porosidad suficiente para que la imprimación penetre en el suelo.

EN PARCHES: Aplicar obligatoriamente el Champú para suelos V33. Verificar la compatibilidad del material del parche con una pintura de suelo.

EN SUELOS PULVERULENTOS: Si el suelo es demasiado pulverulento, la imprimación no podrá adherir. Barrer o aspirar y a continuación, lavar el suelo con detergente hasta eliminar el polvo por completo. Dejar secar.

APLICACIÓN

Condiciones idóneas de aplicación: entre 12°C y 25°C con ambiente seco y sin corriente de aire. Mezclar bien antes y durante su aplicación con una barra ancha hasta obtener una mezcla homogénea. Aplicar en el soporte preparado una única capa, con paletina o rodillo de suelo, sin diluir el producto. Dejar secar entre 4 y 24 horas MÁXIMO, y cubrir con una pintura de acabado.

PRECAUCIONES DE USO

NO ALMACENAR A TEMPERATURAS INFERIORES A 0°C

EUH208: Contiene 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona ; mezcla de 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P501: Eliminar el contenido/el recipiente en un centro de recogida de residuos (en contacto con la autoridad local).

Valor límite de la UE para el producto (cat A/h): 30g/l (2010). Contenido máx. en COV: 4g/l COV.