

ACRILICA SUELOS

PROPIEDADES

Pintura a base de resinas acrílicas de secado físico y acabado satinado, recomendada para ser aplicada directamente sobre superficies asfálticas y cemento. Forma una película dura, resistente al desgaste, al agua, gasolina y aceites minerales, no soporta disolventes fuertes. Soporta temperaturas de hasta 60°C.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACION

Como capa de acabado en superficies interiores y exteriores expuestas a ambientes de agresividad media. Recomendada para el pintado de suelos de hormigón, aparcamientos, naves, etc. Limpiar cuidadosamente la superficie a pintar, eliminando todo tipo de contaminantes: polvo, grasa, manchas de aceite, etc.

DATOS TECNICOS

Ligante:	Resina acrílica.
Peso específico:	1,3-1,4 gr/cm ³ .
Secado al tacto:	3-4 horas a 20°C.
Color:	Blanco, gris, rojo y negro.
Aplicación:	Brocha, Pistola aerográfica, Pistola airless.
Intervalo de repintado:	Mínimo: cuando esté seco. Máximo: no tiene.
Dilución:	Disolvente Clorocaucho.
Rendimiento:	8 m ² /Lt. a 35 micras
Condiciones de aplicación:	La temperatura del ambiente debe ser superior a 5°C y la humedad relativa inferior al 85%.

PRESENTACION

Envases de: 20 Kgs.- 5 Kgs..



(Xn) Nocivo

Antes de utilizar este producto se recomienda leer la ficha de seguridad del producto. La información suministrada en este documento está basada en nuestro conocimiento y experiencia, se facilita sin ningún tipo de compromiso por nuestra parte. **EL USO Y APLICACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS ESTÁN FUERA DE NUESTRO CONTROL Y, POR CONSIGUIENTE, BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL COMPRADOR.** La presente ficha técnica anula y reemplaza cualquier edición anterior. Las indicaciones reflejadas no pueden sustituir en ningún caso el examen de las superficies a tratar.