

SILK MULTISUPERFICIES

ESMALTE ACRÍLICO AL AGUA, MATE

Descripción

Esmalte acrílico al agua de acabado mate. Por su excelente adherencia y resistencia a la intemperie es perfecto para decorar y proteger. Muy buena brochabilidad y elevadas propiedades de nivelación.

Superficies de aplicación

Especialmente indicado como capa de acabado en superficies exteriores o interiores de madera, metal y obra, previamente imprimadas y tratadas con sus correspondientes procesos.

Propiedades

- Excelente brochabilidad y nivelación
- Muy buena adherencia
- Alta flexibilidad y dureza
- Resistencia a los agentes atmosféricos

Modo de empleo

ACERO: El soporte debe estar limpio y seco, exento de grasas, aceites, óxido, etc. Eliminar mediante procedimientos manuales o mecánicos. Sellado: Si la superficie está altamente oxidada, aplicar una o dos capas a brocha de imprimación todoterreno. Dejar secar 24 horas a 20° C entre capas. Acabado: Aplicar dos capas de “SILK MULTISUPERFICIES”. Dejar secar 6-10 horas a 20° C entre capas.

OBRA (cemento, yeso y derivados): Eliminar lechada de fraguado, eflorescencias, polvo, grasa y otros contaminantes. Eliminar mediante procedimientos manuales o mecánicos. Sellado: Aplicar previamente BARNIZ FIJADOR ó FIJADOR AL AGUA para dar consistencia. Dejar secar 12 horas a 20° C entre capas. Acabado: Aplicar dos capas de “SILK MULTISUPERFICIES”. Dejar secar 6-10 horas a 20° C entre capas.

MADERA: Eliminar aceite, grasa y suciedad con detergente neutro o con amoníaco diluido un 15% con agua. Lavar con agua abundante y dejar secar. Eliminar la pintura envejecida o en mal estado mediante procedimientos mecánicos o manuales. Eliminar polvo. Sellado: Aplicar una o dos capas de imprimación todoterreno o selladora de base agua. Dejar secar 12 horas a 20° C entre capas. Acabado: Aplicar dos capas de “SILK MULTISUPERFICIES”. Dejar secar 6-10 horas a 20° C entre capas.

GALVANIZADO: El soporte debe estar limpio y seco, exento de grasas, aceites, óxido, etc. Eliminar mediante procedimientos manuales o mecánicos. Sellado: Aplicar una capa de imprimación todoterreno. Dejar secar 12 horas a 20° C. Acabado: Aplicar dos capas de” SILK MULTISUPERFICIES”. Dejar secar 6-10 horas a 20° C entre capas.

AZULEJO: El soporte debe estar limpio y seco, exento de grasas, aceites, cal etc. Eliminar mediante procedimientos manuales o mecánicos. Sellado: Aplicar una capa de Imprimación todoterreno al agua. Dejar secar 12 horas a 20° C. Acabado: Aplicar dos capas de ”SILK MULTISUPERFICIES”. Dejar secar 6-10 horas a 20° C entre capas.

Características técnicas

Aspecto: Mate

Colores: Amplia gama de colores con sus bases en sistema tintométrico

Diluyente: Agua 0 – 15% en función del sistema de aplicación escogido

Secado al tacto: 30min – 1 hora a 20°C y 60% humedad relativa

Repintado: mínimo 6 horas a 20°C

Rendimiento teórico: 9-12m²/L (según parámetro)

Densidad: 1,240 ± 0, 20 kg/litro

Sólidos en volumen: 42 ± 2%

Condiciones de aplicación: Aplicar con temperaturas superiores a + 5° C y humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie debe encontrarse por encima de este límite. No aplicar si se prevén lluvias, con humedades elevadas o en zonas con previsión de rocío.

Suministro

Se presenta en envases de 0,750ML (1kg) y 2,5L (3,3kg)

Almacenaje

24 meses, desde su fabricación y envasado, sin abrir, manteniendo en sitio cerrado y temperaturas comprendidas entre 8 y 35°C

*Garantizamos la calidad de nuestros productos, pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda contacte con nuestro servicio técnico antes de aplicar.