

NOVO ACRILIC ESMALTE ACRÍLICO BRILLANTE AL AGUA

DESCRIPCIÓN:

Esmalte acrílico en base agua, de primera calidad, para la protección y decoración de superficies de madera, metálicas, plásticas, minerales, etc....., tanto en exteriores como en interiores.

PROPIEDADES FÍSICAS

- Excelente blancura, sin amarillear
- Gran rapidez de secado.
- Máxima cubrición y nivelación.
- Buena adherencia sobre multitud de superficies.
- Excelente flexibilidad y elasticidad
- Máxima resistencia a la intemperie.
- Alta estabilidad a químicos domésticos.
- Acabado impecable.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza

Acrílica 100% en emulsión

Acabado

Brillante (brillo > 70 % en ángulo de 60-60°)

Colores

Carta de colores

Densidad

1.11 a 1,30 kg./litro, según color.

Relación sólidos Pigmento/Resina

De 0.07 a 0.25 en volumen

Rendimiento teórico

13 m²/litro y mano, según estado de la superficie.

Materia no volátil

33-44 % en peso

Volumen de sólidos

28-32 %

Fuera de polvo

30 min.

Secado a 23°C

1 hora

Repintado a 23°C

Después de 6 horas

La temperatura y humedad ambientales influyen en el tiempo de secado.

Valor COV

Valor límite de la UE para este producto (cat A/d):150 g/l (2007)-130 g/l (2010). Este producto contiene un máximo de 50 g/l de COV



APLICACIONES

- Es adecuado para proteger y decorar todo tipo de superficies, tanto férreas y de madera como minerales, en puertas, ventanas, paredes, muebles, mobiliario de jardín, etc., tanto en interiores como en exteriores.
- Apto para la protección y mantenimiento de maquinaria e instalaciones, tanto industriales como domésticas.
- Por su rápido secado y escasez de olor se puede emplear en lugares cuya ocupación haya de ser inmediata como centros hospitalarios, públicos, hosteleros,....

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- **Superficies nuevas:**
 - Hierro y acero: desoxidar mediante cepillado o lijado y proteger previamente con imprimación sintética antioxidante EUROPRIMER
 - Galvanizados, aluminio y otros metales: desengrasar y dar una mano delgada de WASH-PRIMER o de IMPRIMACIÓN MULTI-USOS de EUROTEx.
 - Madera: unificar su absorción con una mano de SELLADORA SINTÉTICA de EUROTEx. Lijar suavemente y eliminar el polvo antes de pintar.
 - Yeso y masillas: sellar porosidad con este mismo producto, convenientemente diluido entre el 30 y el 50% con agua.
- **Repintado:**
 - Si la pintura vieja tiene buena adherencia, lijarla suavemente y eliminar el polvo antes de pintar. Si está en mal estado se deberá eliminar completamente, masillar irregularidades y desperfectos, y proceder como si se tratara de superficie nueva.
 - Otras superficies: Consultar con el Servicio Técnico de EUROTEx: 955 741 592

NOVO ACRILIC ESMALTE ACRÍLICO BRILLANTE AL AGUA

MODO DE EMPLEO.

- Es recomendable pintar a temperaturas comprendidas entre 10 y 35 °C
- Remover enérgicamente hasta homogeneizar completamente el contenido del envase.
- Aplicar a brocha, rodillo o pistola, a espesores de 25-30 micras secas.
- Producto listo al uso. No se recomienda diluir, excepto cuando sea necesario, por las condiciones de aplicación. A pistola aerográfica diluir con un 10 % de agua, como máximo.
- Dar, al menos, dos manos de acabado para obtener las mejores prestaciones del producto.
- Limpiar los útiles empleados con agua y jabón, antes de que se sequen. Con EUROSOLV 1000 o Disolvente de Limpieza EUROSOLV-I, después de secos.

ENVASE Y ETIQUETADO

- **Formatos:**

4 y 0,750 litros

- **Precauciones:**

Manténgase fuera del alcance de los niños. Úsese únicamente en lugares bien ventilados

CONSERVACIÓN

- Mantener los envases de origen bien cerrados, en sitios frescos, secos y alejados de fuentes de ignición

Eurotex no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha.