

FICHA TÉCNICA

NOMBRE COMERCIAL: AQUALEX

DESCRIPCIÓN:

Esmalte acrílico al agua con excelente nivelación y resistencia a la abrasión. Posee además un alta lavabilidad, sin olor, no amarillea y no es inflamable.

AQUALEX es apto para aplicación tanto en interior como en exterior y sobre una gran variedad de soportes tales como madera, yeso, hierro y mampostería. Ideal para aplicaciones sobre puertas, ventanas, paredes y techos, muebles, juguetes, etc. en el hogar (cocinas y baños), clínicas, escuelas y hoteles (cámaras de refrigeración).

METODO DE APLICACIÓN:

El envase tiene que ser agitado antes de su uso. Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola. Aplicar una primera capa abundante sin trabajarla demasiado sobre superficies limpias, secas, sin polvo y previamente lijadas. Lijar entre capas.

Tratamiento previo de superficies:

Superficies no pintadas:

Madera y yeso: aplicar 1-2 manos de DACSYL SELLADORA AL AGUA, lijando entre capas. Dejar secar 48 horas antes de aplicar AQUALEX.

Hierro: aplicar una mano de IMPRIMACIÓN ANTICORROSIVA GRIS, IMPRIMACIÓN SINTÉTICA ROJA, MINIO DE PLOMO o DACSYL FER. Seguir las indicaciones de tiempo de secado según el tipo de imprimación utilizada antes de aplicar AQUALEX.

Mampostería: aplicar directamente, diluyendo la 1ª mano un 10 %.

Superficies esmaltadas:

- Si están en buen estado, lavar y lijar un poco y, posteriormente, aplicar directamente AQUALEX.

- Si están en mal estado, eliminar totalmente el esmalte viejo y proceder como en superficies no pintadas.

No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Color	Blanco y colores (según carta).
Acabado	Brillante y satinado
Tiempo de Secado a 20 C°	Al tacto 30-60 minutos 2ª Capa 6 Horas
Rendimiento	12 a 14 m ² /lt. (según superficie)
Peso específico	1,21-1.25 Kg/lt.
Viscosidad	3500 – 4000 cps (Brookfield, spd nº 6, 20 rpm, 23 °C)
Diluyente	Agua
Envases	1, 4 y 15 Lt

FICHA TÉCNICA

Resistencia al fuego M-1, según la norma UNE 23.727