

PINTURA PARA PIZARRAS

PINTURA SINTÉTICA DE SECADO AL AIRE DE ACABADO MATE

A-80

DESCRIPCIÓN

Pintura sintética mate de alto poder cubritivo, que permite eliminar la reflexión de la luz en los tableros y pizarras.

USOS

Para el pintado de tableros y pizarras de madera, aglomerado, yeso, hojalata debidamente preparada, etc.

VENTAJAS

- Buena adherencia a diversas superficies.
- Buena nivelación y poder cubritivo.
- Elimina la reflexión de la luz.
- Se escribe fácilmente con tiza y permite borrar sin dejar huella.
- No se decolora y no se deteriora en condiciones normales.
- Posee buena lavabilidad y resistencia a la abrasión.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

PARED NUEVA ENLUCIDA CON ESTUCO

Utilizar SELLADOR DE PAREDES MONOPOL(A-40) como imprimante para garantizar una mayor adherencia de la pintura y aumentar su rendimiento.

HIERRO Y ACERO

- Deben esmerilarse todas las soldaduras dispares y aristas vivas de los cantos y eliminarse totalmente las salpicaduras eléctricas.
- Lavar con solvente.
- Eliminar el óxido, restos de pintura, etc. con escobilla de hierro (manual o mecánica) o lijar.
- Para mejorar la adherencia se recomienda limpiar la superficie con chorro abrasivo.
- Aplicar una o dos manos de una pintura anticorrosiva. Se recomienda aplicar como primera mano la pintura ANTICORROSIVA ÓXIDO DE HIERRO BRILLO (D-05) o ANTICORROSIVA FOSFATO DE ZINC (D-30).

SUPERFICIES DE MADERA

Para obtener un mejor acabado sellar la superficie con la MASILLA PARA MADERA MONOPOL(B-60) y/o SELLADOR DE MADERA MONOPOL (B-40)

REPINTADO

SUPERFICIES PINTADAS CON ESMALTE U OTRAS PINTURAS LISAS

Lavar con agua y escobilla. Una vez que la superficie esté seca, lijarla hasta borrar el brillo y eliminar la pintura suelta y mal adherida.

MODO DE EMPLEO

- Mezclar bien la pintura antes de usar.
- Se puede diluir hasta un 50% dependiendo de la aplicación.
- Se aplica a brocha, rodillo o soplete.
- Se debe dejar secar entre 2 y 4 hrs antes de aplicar la segunda mano.
- Aplicar una capa más gruesa en lugares donde hay retención de humedad, como ser esquinas, superficies sobrepuestas, bordes cortantes.

RECOMENDACIONES

- Evitar pintar a temperaturas inferiores a 6°C y/o humedad relativa mayor a 90%.
- No pintar en áreas industriales con cualquier tipo de agresividad química.
- No pintar sobre materiales bituminosos (asfálticos) pues puede haber sangrado.

PRECAUCIONES

- Producto inflamable.
- Se recomienda el uso de máscara protectora contra vapores orgánicos, lentes de seguridad y guantes de PVC o látex.
- Mantener el ambiente bien ventilado durante la preparación, aplicación y secado.
- En caso de derrame sobre la piel, sacar la ropa y lavar el área afectada con bastante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavar éstos con abundante agua durante por lo menos 15 minutos. Si la irritación persiste consultar un médico.
- Tóxico, no ingerir. Si es el caso consultar un médico inmediatamente.
- Mantener el envase bien cerrado, lejos del fuego y fuentes de calor en un lugar seco y ventilado.
- Mantener fuera del alcance de los niños en todos los casos.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

LIMPIEZA DE SUPERFICIES FERROSAS

- DESENGRASANTE PARA METAL MONOPOL (K-05),
- FOSFATIZANTE MONOPOL (K-10), PASIVADOR MONOPOL (K-12).

PROTECCIÓN ANTICORROSIVA

- ANTICORROSIVA ÓXIDO DE HIERRO MONOPOL brillo o mate (D-05, D-06)
- ANTICORROSIVA CROMATO DE ZINC (D-10)
- ANTICORROSIVA FOSFATO DE ZINC (D-12)
- PRIMER CROMATO DE ZINC ALQUÍDICO (D-20)

SELLADO DE MADERA

- MASILLA PARA MADERA MONOPOL (B-60)
- SELLADOR DE MADERA MONOPOL (B-40)
- TAPAPOROS CONCENTRADO MONOPOL (B-45)

PIGMENTACIÓN

- Este producto se puede colorear o cambiar el tono añadiendo TINTE UNIVERSAL MONOPOL (K-30) en sus 12 colores, en una proporción no mayor de 30 ml de tinte por cada litro de pintura.

DILUYENTE

AGUARRAS 1020 MONOPOL o Gasolina

SISTEMA DE APLICACIÓN

Brocha: Bueno, diluir 20-40%

Soplete: Excelente, diluir 40-50%

TIEMPO DE SECADO

Al tacto: 30 minutos

Repintado: 2 horas

Total: 4 horas

ACABADO SECO

Mate

NÚMERO DE MANOS

Se recomienda aplicar 3 capas de PINTURA PARA PIZARRAS.

ESPESOR RECOMENDADO POR CAPA

35 micrones (seco)

RENDIMIENTO

31.5 m²/galón a 35 micrones de espesor (1 capa)

10.5 m²/galón a 105 micrones de espesor (3 capas)

(VER TABLA DE RENDIMIENTO TEORICO).

PORCENTAJE DE SÓLIDOS

Por peso: 55 +/- 2%

Por volumen: 45 +/- 2%

ENVASES

1 Pinta (220 ml)

1/4 Galón (0.9 litros)

1 galón (3.5 litros)

GAMA DE COLORES

NEGRO (código 110990)

VERDE (código 110660)