



RESICRYL 600
VINIL-ACRÍLICO 100%
ADITIVO
ALTA CONCENTRACIÓN

CARTA TECNICA

Descripción del Producto

Es un aditivo elaborado a base de copolímero vinil-acrílico soluble en agua, de fino acabado satinado, de excelente lavabilidad, que proporciona una gran durabilidad.

Características

Alta reflectancia a la luz
Ecológico
Bajo olor.
Bajo VOC.
Fino acabado satinado
Interior-Exterior
Alta resistencia al desgaste
100% lavable
Forma una película ahulada de alta resistencia
Compatible con pintura base agua
Compatible con materiales de construcción

Usos

Zaak Resicryl 600 es un aditivo multifuncional para uso Arquitectónico, pudiéndose aplicar en superficies de madera, mampostería (yeso, ladrillo, block, concreto etc.) en interiores-exteriores como sellador. Si se mezcla con pintura base agua, incrementa el desempeño de la misma (lavabilidad y satinado). Como aditivo para concreto incrementa la dureza y adherencia entre concreto nuevo y viejo. Como acabado, deja una película transparente brillante.

Especificaciones

Diluyente: Agua

Proporción: 700 % máximo como sellador.
Sin diluir, aditivo para pintura.
Sin diluir, aditivo para concreto.
30% máximo para acabado

Secado: tacto 30 min. a 25°C
duro 96 hrs.
total 7 días

Sólidos en peso: 54% mínimo

Rendimiento teórico: 15 a 20 m²/l a una mano (1.5 milésimas) como sellador.
10 a 15 m²/l a una mano (1.5 milésimas) como acabado
(el rendimiento varía según superficie)

pH: 5 – 6

V.O.C.: 16 gr/Lt.

Acabado: Semi brillante - Satinado

Brillo a 85°: 45 - 30 u. sin diluir

Aplicación: Por aspersion, rodillo y/o brocha

Tiempo de almacenamiento:
1 año bajo techo a temperatura de 10 a 40°C

Presentación: 4.0 L, 19.0 L y
200.0 L



RESICRYL VINIL ACRÍLICO 100% ADITIVO ALTA CONCENTRACIÓN

Preparación de la superficie

MAMPOSTERÍA: La superficie a sellar deberá estar limpia y seca, libre de grasa, humedad, pintura suelta, óxido, polvo, etc. En superficies nuevas de concreto es necesario dejarlas fraguar por lo menos 6 semanas, preparándolas con abrasivos o limpieza mecánica

MADERA: Deberá estar libre de polvo, grasa, humedad o pintura suelta, asegurándose de una limpieza mecánica completa después de haber lijado la superficie. Se deberá aplicar un primario apropiado según el uso, pudiendo utilizar Polybar P No. 1 o a base de nitrocelulosa

Aplicación

Condiciones: Temperatura mayor a 10° C a una humedad relativa máxima del 85%

Agitación: Agite perfectamente antes y durante la aplicación hasta que el aditivo esté libre de asentamientos y logre una mezcla homogénea.

Equipo de aplicación: Se recomienda con brocha o rodillo. Con equipo Airless diluya hasta según tabla dilución, pudiendo utilizar una boquilla de 0.017" filtrando el producto antes de aplicarlo a una presión de 2800 psi, o siga las recomendaciones del fabricante del equipo.

Advertencias

No diluya más de lo recomendado

No se aplique si la temperatura es menor a 10°C o la humedad relativa es mayor a 85%.

No se aplique en días lluviosos o con amenaza de lluvia.

No se deje al alcance de los menores de edad.

No se ingiera. En caso de ingestión no provoque el vómito. Acuda al médico.

Garantía de Calidad

Zaak pinturas manifiesta que este producto esta formulado y fabricado en apego a las normas mas estrictas de calidad, utilizando materias primas de la mas alta calidad buscando en todo momento la satisfacción total del usuario de este producto, cumpliendo a nuestro mejor saber que los datos técnicos aquí expresados son ciertos y precisos a nuestro entender a la fecha de la emisión. CUALQUIER DUDA FAVOR DE DIRIGIRSE CON SU DISTRIBUIDOR AUTORIZADO O AL AREA TECNICA DE ZAAK PINTURAS AL TELEFONO (614) 421-8544