



**PRIMARIO
ANTI-ALKALINIDAD
PA-01
ACRILICO**

CARTA TECNICA

Descripción del Producto

Es un primario elaborado a base de copolímeros acrílicos, soluble en agua y pigmento inerte, de buen acabado semimate, de excelente resistencia, que proporciona excelente sellado y buen fondo.

Características

Excelentes propiedades como sellador y fondo.
Ecológico.
Mejora la apariencia y durabilidad del acabado.
Acabado semimate.
Interior-Exterior.
Alta resistencia al desgaste.
Incrementa el rendimiento del acabado por lo que disminuye el costo total del sistema.
Forma una película ahulada y pigmentada de alta resistencia a la alcalinidad.
Compatible con materiales de construcción.

Usos

Zaak PRIMARIO ANTI-ALKALINIDAD PA-01 es un primario multifuncional para uso Arquitectónico, pudiendo aplicarse en superficies de mampostería (cemento, yeso, block, concreto, aplanados, etc.) en interiores-exteriores nuevos como primario y fondo para proteger estas superficies de la alcalinidad y eflorescencia y en algunas otras superficies como la madera.

Especificaciones

Diluyente: Agua

Proporción: 35 % máximo.

Color: Blanco ostión

Secado: tacto 45 min. a 25°C
duro 24 hrs.
total 7 días

Sólidos en peso: 61.85 + - 2%

Sólidos en volumen: 45.7 + -2%

Rendimiento teórico: 16 m²/l (1 mils. seca) en superficie lisa. Espesor recomendado 1.5 a 2 mils secas (El rendimiento varia según superficie y nivel de protección deseada)

pH: 9.5 – 8

Peso Específico: 1.35 Kg/Lt.

Acabado: Semimate

Aplicación: Por aspersión, 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
200.0 L



PRIMARIO ANTI-ALKALINIDAD PA-01 ACRILICO

Preparación de la superficie

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

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

Si aplica 2 manos para máxima protección, la primera mano puede diluirse hasta 50% promoviendo el sellado-tapado de poros y fisuras muy pequeñas de los aplanados. Aplique entonces una segunda mano sin diluir o con una mínima dilución. Si opta por una mano aplique sin diluir o con una dilución mínima.

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

Agitación: Agite perfectamente antes y durante la aplicación hasta que el PRIMARIO 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 medico

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 más 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