



SELLADOR REFORZADO ALCALI

PRODUCTO PREMIUM FABRICADO CON NANOTECNOLOGÍA

DESCRIPCIÓN:

El **SELLADOR REFORZADO ALCALI CANATECH** es una emulsión acrílica de alto desempeño de polímeros base acrilato — estireno de nanotecnología y secado rápido. Diseñado para el sello de áreas porosas y no porosas, recomendado ampliamente para solucionar problemas de rendimiento y crear adherencia en cualquier tipo de superficies; Presenta excelentes propiedades de unión y flexibilidad ideal para recibir recubrimientos finales.

VENTAJAS:

El **SELLADOR REFORZADO ALCALI CANATECH** basado en su composición química presenta excelente resistencia a la alcalinidad y factores de clima extremo, además de sellar superficies este producto se usa como adhesivo de refuerzo para cementos, morteros, cerámicos, tirol y base coat, aditiva de manera satisfactoria estucos, enjarres de mamposterías y aplanados.

RECOMENDACIONES:

La superficie a sellar deberá estar seca y limpia, libre de polvo, grasa, sustancias o materiales contaminantes. Las áreas mal adheridas deberán retirarse por medios físicos o mecánicos y resanadas correctamente.

Como **SELLADOR** diluir 3/1 con agua limpia, se deberá agitar vigorosamente antes de diluirlo y aplicar con rodillo o brocha.

Como **ADHESIVO** agregar 1lts por cada 20 kilos de adhesivo en polvo.

Como **ADITIVO** agregar 1 lts por cada 20 kilos de recubrimiento.

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE:

Se debe almacenar hasta 9 meses en un lugar fresco y seco en sombra, debidamente sellado.

No se debe de apilar más de 4 cubetas.

PRUEBA	VALOR
Color	Blanca
Composición	mezcla viscosa de poliméricos y resinas de nanotecnología en base acrilato, estireno y modificador reológico de uretano.
Aspecto	Compuesto lechoso de aspecto blanquecino sin partículas sólidas en suspensión.
Densidad	1.055 g/ml
Viscosidad	brookfield 5 / 20 mayor a 15000 cps
PH	7.5 – 9 de mezcla
Sólidos	60 + /-2
Rendimientos	Como sellador 3 m ² /1lt una mano. Como adhesivo y aditivo dependerá del material que se utilice.
Presentación	Litro, Galon y Cubeta 19lts.

ATENCIÓN



Indicaciones de Peligro
 H302 Nocivo en caso de ingestión
 P264 Lavarse las manos con agua y jabón cuidadosamente despues de manipulación
 P270 No comer, beber o fumar, mientras se manipula este producto
 P301+312 En caso de Ingestión, llamar a un centro de toxicología o un médico.
 P301+P330+P331 En caso de Ingestión, enjuagar la boca, no provocar el vómito

GARANTIA:

Material intermedio para acabado final.



Fabricado por:

Factor Sierra Blanca SA de CV

Presa Falcón 2511 Lomas del santuario C.P. 31205 Chihuahua, Chih. Mexico

contacto@grupocaminsa.com whatsapp 614.302.7571