

WEBER 320 ESTUCOS PROMOTOR DE ADHERENCIA PARA ESTUCOS

Envase

Juego de 30 Kgs

Color

Gris

Descripción

WEBER AOCEM 320 ESTUCOS, es un promotor de adherencia para estucos y morteros, que se presenta en dos componentes:

a) Una parte líquida constituida por un polímero extremadamente fino disperso en agua.

b) Una parte sólida constituida por una mezcla de cemento, áridos seleccionados y aditivos especiales. Su empleo está orientado a incrementar notablemente la adherencia del estuco sobre hormigón o albañilería.

Modo de empleo

Se debe mezclar de la siguiente forma: agregar **WEBER AOCEM 320 ESTUCOS** sólido (parte B) a la tineta que contiene **WEBER AOCEM 320 ESTUCOS** líquido (parte A). El producto viene especialmente dosificado, para ser mezclado en la misma tineta y así evitar errores en la preparación. Mezclar y dejar reposar (aproximadamente 5 minutos) hasta obtener una consistencia espesa y homogénea. Luego de esto el producto está listo para ser utilizado. La aplicación se debe realizar con rodillo sobre toda la superficie húmeda pero sin agua libre.

Usos

WEBER AOCEM 320 ESTUCOS, es un producto creado exclusivamente para ser usado como promotor de adherencia para estucos y morteros evitando, en la mayoría de los casos, el punteado. De esta forma se logra un revoque con mejor adherencia. **WEBER AOCEM 320 ESTUCOS** se puede utilizar en cielos, muros o pisos, en exteriores o interiores, según sea el caso.

WEBER AOCEM 320 ESTUCOS se puede utilizar como aumentador de la superficie de contacto para la instalación de piso sobre piso (revestimiento nuevo sobre uno antiguo).

El espesor de estuco sobre **WEBER AOCEM 320 ESTUCOS**, no debe ser mayor a 25 mm, para espesores mayores se requiere de refuerzos metálicos.

WEBER AOCEM 320 ESTUCOS está seco en 24 horas, quedando una película de gran rugosidad permitiendo la correcta adherencia del mortero o estuco al cielo, muro o piso, según sea el caso.

Antecedentes técnicos

Densidad parte sólida: 1,3 kg/lit

Densidad parte líquida: 1,0 kg/lit

Tº y Humedad de Almacenamiento: 20 °C y 75% h.r.

Tº de Aplicación: Entre 5°C y 25°C

Duración: 6 meses a contar desde la fecha de elaboración.

Certificación: Supera Norma NCh 2471

Contenido de VOC: 9 gr/lts, según CEPEDEQ de la Universidad de Chile.

Rendimiento

El consumo de **WEBER AOCEM 320 ESTUCOS** depende de las condiciones de la superficie e irregularidades de ésta, como dato práctico: Un juego de 30 kilos rinde entre 20 a 30 m².

WEBER AOCEM 320 ESTUCOS PROMOTOR DE ADHERENCIA PARA ESTUCOS

Preparación de la superficie

La superficie debe estar limpia, sin partes sueltas o mal adheridas y sin impregnaciones de aceites que puedan actuar como desmoldante.

Humedecer la superficie, sin dejar agua libre.

Muros y pisos deben tener una edad mínima de 28 días para poder ser revestidos.

Precauciones

WEBER AOCEM 320 ESTUCOS no debe ser alterado en su dosificación.

Se recomienda el uso de guantes y lentes de seguridad. Proteger el producto del sol.

WEBER AOCEM 320 ESTUCOS, en su parte líquida, no debe congelarse.

WEBER AOCEM 320 ESTUCOS se debe aplicar con temperaturas superiores a 5 °C.

En caso de contacto con los ojos o piel, lavar con abundante agua.

No ingerir.