# **CERESITA – Revoque Fino a la Cal**



#### FT-MRE-C-05

# **DESCRIPCION**

Revoque Fino a la Cal CERESITA es un revoque fino a base de cal aérea hidratada, arenas seleccionadas y aditivos, premezclado en seco, listo para usar como terminación de paredes y cielorrasos en interiores y exteriores sobre soportes tradicionales cementicios curados.

Mortero en polvo al cual solo se necesita incorporar agua para lograr en una sola capa de aplicación un revoque fino de terminación.

# **USOS**

Revoque fino de terminación interior o exterior. Se puede aplicar sobre revoques gruesos realizados con morteros de cal-cemento, cemento o cemento de albañilería logrando una óptima calidad de terminación para fachadas y medianeras.

# **VENTAJAS**

- Listo para aplicar, solo se agrega agua
- Reduce los tiempos de obra
- Buena adherencia a revoques gruesos
- No descuelga
- Apto para ser aplicado en el exterior
- Baja contracción,
- superficie sin fisuración

# **DATOS TECNICOS**

Composición	Cemento, arena, cal y aditivos
Presentación	Bolsa de 25 kg
Vida Útil	12 meses
Apariencia	Polvo gris claro – blanco
Densidad	1,4 kg / L
% de agua	19% +/- 1%
Espesor de capa	3 mm máximo por capa
Tiempo de fraguado	4hs según condiciones climáticas.

# **MODO DE EMPLEO**

# PREPARACION DEL SOPORTE

La superficie debe estar firme, limpia, libre de polvo, aceites, grasas o cualquier elemento que pueda perjudicar la adherencia al sustrato.

Corregir previamente defectos de nivel excesivos en la mampostería que nos generarían superar el espesor de capa recomendado.

En el caso de fisuraciones o grietas en la superficie, se sugiere realizar el sellado previo para evitar que se trasladen al revoque fino.

En sustratos muy absorbentes o calientes, es conveniente mojar el soporte con abundante agua sin llegar a la saturación, para evitar un secado acelerado y posibles fisuraciones de contracción por secado violento.

#### PREPARACION DE LA MEZCLA

Colocar 4,5 a 5,0 litros de agua por cada bolsa de 25 kg de Revoque Fino a la Cal CERESITA mezclando hasta conseguir una mezcla homogénea y sin grumos.

En preparaciones donde se utilicen mezcladoras, se aconseja no excederse de los 3 minutos de mezclado para evitar incluir aire en la mezcla que perjudique la adherencia y disminución en las resistencias mecánicas.

#### **APLICACIÓN**

Extender y alisar sobre el soporte con fratás o llana lisa generando una capa de Revoque Fino a la Cal CERESITA de 1mm hasta un máximo de 3mm.

Dejar tirar y proceder a la terminación con fratás, fieltro o llana. El espesor sugerido por capa es de 3 mm, debiendo aplicarse con sucesivas capas si los espesores finales lo requieren.



# **CERESITA – Revoque Fino a la Cal**

FT-MRE-C-05



#### RECOMENDACIONES

- No excederse en los tiempos de mezclado.
- No debe utilizarse sobre soportes sujetos a humedad ascendente.

•

- No emplear Revoque Fino a la Cal CERESITA a temperaturas inferiores a +5°C ni superiores a +35°C.
- No añadir cemento u otros aditivos
- No se sugiere utilizar sobre paredes de yeso revocado, paneles de yeso, o enduidos de yeso.
- Proteger de la lluvia, congelamiento y heladas durante las primeras 25 y 48 horas de aplicado.
- No utilizar sobre madera, aglomerado, superficies metálicas, goma, linóleo o soportes flexibles
- Evitar aplicación durante la exposición directa al sol o fuerte viento
- No se recomienda preparar el producto en cantidades mayores a las que puedan ser aplicadas en un tiempo máximo de 20 minutos. Transcurrido ese tiempo, no se debe utilizar el material que haya quedado endurecido. Por este motivo, en caso de que se precise aplicar una mayor cantidad de producto, se deberá preparar una nueva mezcla.
- No apto para aplicar directamente sobre hormigón

**TRATAMIENTO DE CURADO:** Todas las obras realizadas con morteros cementicios deben ser convenientemente curadas por los métodos que indican las reglas del arte de la construcción, protegiéndolas del secado prematuro por la acción directa del sol, altas temperaturas, viento o corrientes de aire importantes.

#### **RENDIMIENTO**

El rendimiento varía según la calidad del sustrato (mampostería / planimetría etc..) pero se considera un rendimiento de 1,5 kg por metro cuadrado por cada milímetro de espesor.

En espesores recomendado de 2mm: 2,50 a 3,00 kg/m2

#### **ALMACENAMIENTO**

El producto se debe almacenar en lugar seco y fresco no expuesto a la acción directa del sol ni a heladas sobre tarima de madera, en los envases originales. No formar pilas de más de 10 bolsas.

Mantener el envase cerrado cuando no esté en uso.

# **SEGURIDAD**

En caso de contacto con la piel lave con abundante agua y jabón. Si existe irritación, consulte un médico. En caso de contacto con los ojos lave con chorro de agua por espacio de 15 minutos manteniendo los párpados abiertos y consulte un médico. En caso de ingestión: Beba al menos 3 vasos de agua (600 ml) y consulte un especialista. No induzca vómitos. En caso de dudas contacte a nuestro Departamento Técnico.

# PARA LA MANIPULACIÓN UTILIZAR

- protección respiratoria (barbijo)
- protección dérmica (guantes)
- protección ocular (anteojos)

En caso de ingestión no inducir el vómito y consultar a un médico

