

# SUPER STUCCO

## FICHA TÉCNICA

Estuco regularizador de relleno a base de yeso para pintores y decoradores



Interiores



Saco



A mano



Llana metálica

### Composición

SUPER STUCCO es un mortero seco compuesto de yeso, harina de roca y aditivos específicos para mejorar la elaboración y la adhesión.

### Presentación

- Sacos especiales con protección contra la humedad de aprox. 5 kg (disponible en Italia y Francia)
- Sacos especiales con protección contra la humedad de aprox. 10 kg (disponible en Italia, Francia y Suiza)
- Sacos especiales con protección contra la humedad de aprox. 25 kg (disponible en Francia)

### Uso

SUPER STUCCO es usado como material de alisado sobre revocos en interiores a base de cal y yeso para realizar superficies lisas. También se puede utilizar para alisar enfoscados a base de cal y cemento siempre y cuando estén bien curados y para el alisado de placas de yeso laminado.

### Preparación del fondo

El soporte debe estar seco, limpio de polvo, suciedad, eflorescencias salinas, etc. Eventuales restos de aceites, grasas, ceras, etc. deben ser previamente eliminados.

### Preparación del material

Verter el producto en la cantidad correspondiente de agua limpia (indicada en los Datos Técnicos) y mezclar a mano o mejor con un agitador mecánico.

La mezcla se aplica con espátula metálica, con pasadas en sentido horizontal y vertical. Para aplicar la segunda mano es necesario que la primera mano no esté totalmente seca. El espesor total de aplicación no debe superar los 3 mm.

### Tiempo de trabajabilidad

El mortero, después de la mezcla con agua debe ser aplicado en la hora y media posterior. El comienzo del endurecimiento depende de las condiciones ambientales y del poder de absorción del soporte.



## Advertencias

- Producto para uso profesional.
- Consultar siempre la ficha de seguridad antes del uso.
- El producto fresco debe protegerse de las heladas y del secado rápido. Se recomienda una temperatura de +5 °C como valor mínimo para la aplicación. Por debajo de este valor el fraguado se retrasaría en exceso y por debajo de 0 °C el producto fresco, o no completamente endurecido, quedaría expuesto a la acción disgregadora de las heladas.
- No aplicar con una temperatura superior a +35 °C.
- Pinturas, revestimientos, tapizados, etc. deberán aplicarse únicamente después de que el producto se haya secado y curado completamente.
- Es necesario hacer circular aire adecuadamente en los locales después de la aplicación hasta el secado completo, evitando fuertes saltos térmicos en los ambientes.

**SUPER STUCCO debe ser usado en su estado original sin agregar materiales extraños.**

## Almacenamiento

Conservar en seco por un periodo no superior a 9 meses.

## Calidad

SUPER STUCCO es sometido a un control cuidadoso y constante en nuestros laboratorios. Las materias primas utilizadas están rigurosamente seleccionadas y controladas.

## Datos Técnicos

Densidad producto endurecido (EN 13279-2)	aprox. 1.150 kg/m <sup>3</sup>
Espesor máximo	3 mm
Granulometría	< 0,3 mm
Rendimiento	aprox. 0,9 kg/m <sup>2</sup> con espesor 1 mm
Agua de amasado	aprox. 60%
Tiempo de fraguado	aprox. 2,5 horas
Tiempo de trabajabilidad	aprox. 90 minutos
Resistencia a la compresión (EN 13279-2)	≥ 2 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la flexión (EN 13279-2)	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
Reacción al fuego (EN 13501-1)	Clase A1
Conforme a la Norma EN 13279-1	B1-20-2
Los rendimientos antes mencionados se obtienen mezclando el producto con un 60 % de agua en un entorno con temperatura y humedad controladas (20±1 °C y 60±5 % H.R.).	

Los datos indicados se refieren a pruebas de laboratorio; en las aplicaciones a pie de obra los datos pueden variar según las condiciones de aplicación. El usuario debe en todo caso comprobar la idoneidad del producto para la utilización prevista, asumiendo toda la responsabilidad derivada de su uso. La empresa Fassa se reserva el derecho de aportar las modificaciones técnicas necesarias sin previo aviso.

Las especificaciones técnicas sobre el uso de productos Fassa Bortolo en ámbito estructural o de lucha contra incendios serán oficiales solo si son proporcionadas por el "Servicio de Asistencia Técnica" y el Departamento de "Investigación y Desarrollo y Sistema de Calidad" de Fassa Bortolo. Si fuera necesario, contactar con el servicio de Asistencia Técnica de su país de referencia (IT: area.technical@fassabortolo.com, ES: asistencia.technical@fassabortolo.com, PT: asistencia.technical@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Se recuerda que para los productos antes mencionados se requiere la evaluación del profesional encargado, de acuerdo con la normativa vigente.