

# CAPA FINA PLUS

## VISANREVES



### Características

VISANREVES CAPA FINA PLUS es un mortero mineral de alta calidad y elevada blancura para el revestimiento y decoración de fachadas, con las características de ser impermeable, transpirable. Indicado para obtener un acabado fino, liso o lavado. Producto en base cemento, con pigmentos minerales, áridos seleccionados, convenientemente aditivado para conseguir una buena puesta en obra y un excelente acabado decorativo. Apto para aplicar a mano o máquina, proporcionando una buena resistencia en interiores como en exteriores. Producto que decora, protege y aporta blancura con un acabado natural para un entorno más saludable todo de una sola vez.

### Aplicaciones

El espesor será de 3 a 10 mm, aplicable en interior y exterior, en muros y techos, tanto en obra nueva como rehabilitación. Si se quiere utilizar sobre hormigón o placa prefabricada es necesario la aplicación de un puente de unión. La impermeabilización será más efectiva en cuanto la capa tras alisar o lavar no sea inferior a 5 mm.

### Almacenamiento

El producto deberá mantenerse en sus envases originales y en lugar seco, de esta forma se podrá almacenar al menos hasta doce meses.

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Producto tipo	CR CS IV W2
Aspecto	Polvo blanco
Densidad aparente (gr/cm)	1,5 ± 0,1 gr/cm <sup>3</sup>
Agua de amasado (%)	23 ± 2 % ( 5,25 - 6,25 l por saco)
Rendimiento (kg/m)	16 kg/m <sup>2</sup>
Tiempo abierto trabajo**	30 minutos.
Máximo espesor por capa	10 mm
Tiempo de lavado (horas) **	1 - 4 horas
Ensayo Flexotracción	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
Ensayo compresión	R <sub>c</sub> ≥ 6
Adherencia sobre ladrillo cerámico	≥ 0,3 N/mm <sup>2</sup>
Coefficiente de absorción de agua por capilaridad (kg/m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup> )	W <sub>c2</sub> ≤ 0,2
Comportamiento frente al fuego <sup>4</sup>	CLASE A1

\* Ensayo realizado sobre 10 mm de espesor.

\*\* Ensayos realizados en condiciones ambientales normales de temperatura 20 °C y 60% de humedad relativa. Una variación de las condiciones produce una variación en el tiempo.



### Instrucciones de uso

Amasar con el agua indicada.  
Aplicación a mano o máquina.  
Extender dejando una capa lo más uniforme posible.  
El soporte debe de estar limpio, libre de lechadas y desencofrantes.  
No aplicar sobre superficies húmedas ni con partes sueltas.  
No aplicar sobre soportes de yeso ni sobre soportes pintados.

### Normas a cumplir

No aplicar en soportes afectados por humedad.  
Temperatura de empleo de +5°C a +35°C.  
No aplicar a pleno sol, fuerte viento, bajo lluvia o con riesgo de heladas.  
Aplicar sobre soportes tales como ladrillo, bloque o previamente enfoscados o amaestrados  
El espesor de la capa del producto será entre 3 y 10 mm.  
Respetar en cada amasado la proporción de agua indicada evitando así cambios de tonalidad.

### Presentación

Se envasa en sacos de doble hoja de papel y lámina de plástico. El producto se presenta en palés retractilados de 56 sacos (1400 kg) de 25 kg.

