



## Techmonocapa Acabado Fino Gris

Mortero para revoco y enlucido de uso corriente GP CS IV W2  
conforme a norma UNE-EN-998-1

### Descripción:

Mortero formulado a base de cemento blanco y cal, áridos seleccionados y aditivos que le confieren una gran trabajabilidad, retención de agua y adherencia, además de compuestos hidrófugos y fibras celulósicas.

### Aplicaciones:

Está indicado para revocos en exteriores e interiores, aplicado en capa gruesa (aprox. 15 mm) directamente sobre soporte de ladrillo, enfoscados de mortero (M-10), bloque de hormigón, termoarcilla, arliblock, etc, sin necesidad de nivelado previo con otro tipo de mortero. Especialmente indicado para terminaciones impermeables y decorativas de fachadas, patios, etc.

Este producto está diseñado para ser impermeable al agua de lluvia y a la vez ser transpirable, para así permitir el cambio hidrométrico entre el soporte y el ambiente exterior.

Permite aplicación mediante proyección mecánica, además de diferentes terminaciones, como son: liso, tirolesa, fratasado y raspado siendo especialmente recomendado para fratasado debido a los áridos usados en su confección.

### Soporte:

El soporte deberá ser resistente, plano, en lo posible rugoso y limpio de polvo, pintura, aceite, desencofrantes, etc.

Sobre superficies lisas como hormigón o sin absorción aplicar una imprimación que mejore la adherencia, antes de la aplicación del mortero.

En caso de altas temperaturas y/o viento seco, se recomienda humedecer el soporte previamente para evitar la deshidratación del mortero y volver a humedecer 24 horas después de su aplicación.

En las uniones entre distintos materiales, ángulos y puntos singulares donde exista riesgo de fisuración, armar el mortero con malla de fibra de vidrio, embutida en el espesor del mortero y solapando unos 20 cm la junta.

### Modo de Empleo:

1º Amasar con agua limpia, manual o mecánicamente hasta conseguir una masa homogénea, plástica y exenta de grumos, con un 19% de agua (aprox. 4,75 l/saco).

2º Dejar reposar 5 mm y reamasar.

3º Para realizar revestimiento, se extiende con máquina de proyectar ó llana sobre el soporte, aplicando una primera capa de pequeño espesor, bien compactada y seguidamente el resto de material hasta conseguir un espesor mínimo de 12-15 mm, reglear hasta conseguir una correcta planimetría.

Cuando se requiera espesores superiores a 20 mm se realizarán en varias capas. Se realizarán los despieces elegidos mediante colocación de junquillos los cuales pueden servir de referencia para el espesor. Dejar transcurrir el tiempo necesario antes de proceder al fratasado (15-30 mm), raspado (4-12 horas) según el soporte, temperatura y humedad ambiental.

### Precauciones:

- No aplicar sobre soportes en base yeso.
- No aplicar sobre soportes o piezas de baja o nula absorción.
- No aplicar en temperaturas extremas, por debajo de 5°C ni por encima de 35°C.





## Techmonocapa Acabado Fino Gris

Mortero para revoco y enlucido de uso corriente GP CS IV W2  
conforme a norma UNE-EN-998-1

### Rendimiento:

El consumo aproximado es de 16 Kg/m<sup>2</sup> y un cm de espesor.

### Presentación:

Sacos de 25 kg (Palet de 1400 Kg).  
Colores: Blanco y gris.

### Almacenamiento:

En envase original cerrado y en lugares cubiertos, 1 año.

### Datos Técnicos:

Clasificación según UNE EN 998-1 OC CS III W2

- Densidad aparente en polvo: 1,2 g/cm<sup>3</sup>
- Agua de amasado: 19%
- Densidad aparente en pasta: 1,8 g/cm<sup>3</sup>
- Densidad endurecido: 1,6 g/cm<sup>3</sup>
- Tiempo de vida de la mezcla: 120 minutos
- Resistencia flexión: >2,0 N/mm<sup>2</sup>
- Resistencia a compresión: >5,0 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia: >0,3 N/mm<sup>2</sup>
- Capilaridad: <2 g/dm<sup>2</sup>min<sup>1/2</sup>

### NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.

