

CAPAFINA

MORTERO FINO HIDRÓFUGO

Mortero de revoco y enlucido impermeable en blanco y gris para el acabado fino de paramentos enfocados. De uso interior y exterior. GP-CS IV - W2 según UNE EN 998-1





DESCRIPCIÓN

Mortero compuesto de cemento portland blanco o gris,cal, áridos tamizados de granulometría controlada y aditivos quemejoran la trabajabilidad, adherencia y plasticidad del producto. Mortero de revestimiento con adición de cal, que también mejora la plasticidad y trabajabilidad del producto final.

APLICACIONES

Mortero de revoco y enlucido de uso general como revestimiento de fachada, patios, garajes, vallas, medianerías.

SOPORTES

Los soportes deben ser rugosos, duros, estables, limpios, libres de polvo, pintura y desencofrantes. Comprobar la planeidad así como que no existen partes disgragables en el soporte y, en caso necesario, sanearlo 24 h antes rellenando con el mismo material. Fábricas de ladrillo, bloque de hormigón, termoarcilla, enfoscados rugosos de mortero M-7,5 y hormigón.

MODO DE EMPLEO









- **1.** Comprobar la idoneidad de los soportes.
- **2.** Humedecer previamente las superficies.
- 3. Utilizar de 5,5 5,8 l/saco de agua limpia con una mezcladora eléctrica a bajas revoluciones hasta conseguir una masa homogénea sin grumos y con la consistencia deseada.
- **4.** Dejar reposar la masa 2 min. y reamasar antes de aplicar.
- **5.** Extender sobre el soporte en espesor no superior a 5 mm.
- Una vez que ha comenzado el endurecimiento, fratasar con un fratás de madera o plástico.
- 7. A las 24 h. humedecer el mortero, repetir durante 2 o 3 días.



CAPAFINA

Rev - 05/2025

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar sobre yeso.
- No aplicar con riesgo de heladas o tiempo lluvioso.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 5C° ni superiores a 35C°.
- No aplicar sobre soportes con hidrofugantes superficiales, lisos o no porosos.
- En superficies absorbentes o muy calientes se recomienda humedecerlas previamente y a las 24 h., para evitar la desecación excesiva del mortero y la pérdida de resistencias.
- Sobre hormigón y soportes lisos o no porosos utilizar como puente de adherencia Aplicarev Fix.
- Este es un producto listo para mezclar con agua, no añadir ningún tipo de aditivo que pueda alterar sus propiedades.
- Utilizarlo antes de 1 año desde su fecha de envasado y almacenar en lugar cubierto y seco en su envase original cerrado al abrigo de la humedad.

PRESENTACIÓN

Capafina se presenta en sacos de papel con lámina de plástico antihumedad de 25 Kg en palets retractilados de 1.600 Kg (64 sacos).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Agua de amasado	4,75 - 5 l/saco
Resistencia a compresión	> 5 N/mm²
Resistencia a flexión	> 2 N/mm²
Adherencia	> 0,3 N/mm²
Capilaridad	< 0,2 Kg/m² min ^{0,5}
Densidad del mortero endurecido	1,49 ± 1 Kg/l
Retracción	> 1 mm/m
Granulometría	< 1 mm
Contenido en cloruros	< 0,01%
Consumo	9±1 Kg/m²

NOTA

Las recomendaciones de uso están basadas en nuestro conocimiento y experiencia. Los datos técnicos se han obtenido en condiciones normales de laboratorio, pudiendo variar en función de las condiciones de puesta en obra. Dado que las condiciones de aplicación no son controlables por nuestra parte, la información de esta ficha no implica responsabilidad de la empresa.