



# ENFOSCADOS Y ENLUCIDOS CON MORTEROS DE CAL HIDRÁULICA NATURAL. SISTEMA CAL ÉLITE

Mampostería: Mortero de cal hidráulica  
Revoco y enlucido: Mortero de cal hidráulica

Maestrado: Mortero de cal hidráulica  
Soporte: Muro de ladrillo o piedra

FCH6



ENFOSCADOS  
ARGOSEC® CAL ÉLITE

ENLUCIDOS  
ARGOREV® CAL ÉLITE

## VENTAJAS

- No contiene cemento portland.
- Compatibilidad mecánica.
- Permeabilidad al vapor de agua.
- Impermeable al agua de lluvia.
- Flexibilidad.
- Excelente trabajabilidad.
- Interior y exterior.
- Apto para patología con remonte capilar.
- Efecto biocida natural.

## APLICACIÓN

- Rehabilitación patrimonio arquitectónico.
- Edificios con muros de carga.
- Muros afectados por remonte capilar.
- Enfoscados muros de tapial.
- Recuperación sección muros.
- Mampostería de piedra y ladrillo.
- Consolidación e inyecciones de muros.
- Enfoscados cuevas.

## LEYENDA

Muro:

- ① Muro de mampostería
- ② Enfoscado maestrado con mortero de cal hidráulica ARGOSEC® Cal Élite, espesor medio 15 mm
- ③ Enlucido con mortero de revoco ARGOREV® Cal Élite, espesor medio 5 mm
- ④ Pavimento
- ⑤ Acera
- ⑥ Cimentación
- ⑦ Terreno natural

# ENFOCADOS Y ENLUCIDOS CON MORTEROS DE CAL HIDRÁULICA NATURAL. SISTEMA CAL ÉLITE

Mampostería: Mortero de cal hidráulica  
Revoco y enlucido: Mortero de cal hidráulica

Maestrado: Mortero de cal hidráulica  
Soporte: Muro de ladrillo o piedra

## PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

Función	Producto	Descripción	Propiedad
Enfoscado y mampostería	<b>ARGOSEC® CAL ÉLITE</b>	Mortero de cal hidráulica natural.	Gran trabajabilidad. Libre de cemento portland
Revoco y enlucido	<b>ARGOREV® CAL ÉLITE</b>	Mortero de cal hidráulica natural.	Gran trabajabilidad. Libre de cemento portland
Consolidador de muros	<b>ARGOREV® CAL ÉLITE</b>	Mortero de cal hidráulica natural.	Fluido. Libre de cemento portland

## UNIDAD DE OBRA MAMPOSTERÍA

Realización de muros de piedra natural o ladrillo cerámico constituido por:

Mortero de cal hidráulica ARGOSEC® Cal Élite, GP CSII según UNE EN 998-2, en obra nueva o rehabilitación de edificios existentes con espesores entre 10 y 80 mm. Igualmente recrecido parcial de la sección de muros existentes de tapial o realizados con morteros hidráulicos libres de cemento portland con espesores mayores de 10 mm.

## UNIDAD DE OBRA ENFOCADOS Y ENLUCIDOS

Realización de enfoscados y enlucidos sobre muros de mampostería constituido por:

Mortero de cal hidráulica ARGOREV® Cal Élite, GP CSII según UNE EN 998-1, en obra nueva o rehabilitación de edificios existentes con un espesor de entre 5 y 10 mm. Recuperación de sección de enfoscados o enlucidos existentes libres de cemento portland con un espesor de entre 5 y 10 mm.

Incluso uso del ARGOREV® Cal Élite en textura lechada como consolidante de enfoscados o revocos para proceder a recuperar la sección perdida con un consumo aproximado de 0,50 kg/m<sup>2</sup>. Realización de inyecciones en muros de mampostería para rellenar pérdidas de sección interior debida a las escorrentías de aguas a lo largo de los años y siglos.

