

PRODUCTOS HORMIGÓN 

# HormiMURO



Hormigones  
**Pétreos**

# HormiMURO

Versiones:

HormiMURO 20 (10) 20/20.

HormiMURO 25 (10) 20/20.

## ⇒ DESCRIPCIÓN Y USO GENERAL

Familia de hormigones de alta y prolongada docilidad, desarrollada específicamente para elementos verticales esbeltos, con geometría y terminaciones especiales.

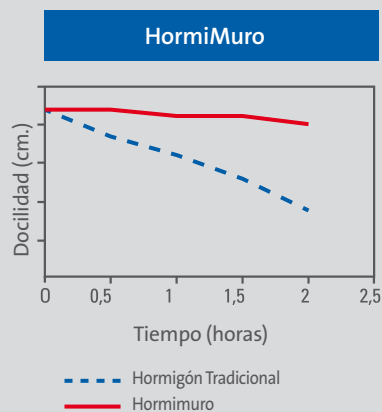
## ⇒ APLICACIONES ESPECÍFICAS

- Elementos verticales estructurales normales y esbeltos, en construcción de viviendas y edificios para uso residencial, edificación en altura, centros comerciales y otras aplicaciones particulares.
- Hormigón a la vista en muros arquitectónicos con moldaje texturado o de terminación tradicional (liso).



## ⇒ ATRIBUTOS / BENEFICIOS

- Hormigón estructural de alta bombeabilidad.
- Adopta fielmente la forma y diseño del moldaje, requiriendo una baja energía de compactación.
- Producto de alta docilidad que permite una fácil colocación y terminación. Permite el hormigonado de elementos con zonas de difícil acceso y de alta concentración de armaduras.
- Su mayor mantención de docilidad permite mayor rapidez de descarga y colocación, junto con facilitar la unión entre capas de hormigonado, potenciando la uniformidad de los elementos.
- Permite hormigonar simultáneamente diferentes elementos conectados entre sí (muros, pilares, vigas).
- Evita invertir tiempo en adiciones e intervenciones por parte de la obra.



## ⇒ RECOMENDACIONES Y NORMAS

- Requiere una baja energía de compactación.
- Bombeable bajo condiciones normales, con los cuidados habituales de una faena de bombeo.
- Posee un diseño y composición granulométrica especial y aditivos de última generación, por lo que no requiere ajustes en obra.
- Se debe propiciar un curado normalizado. Consulte las fichas de Curado en obra y Hormigón a la vista que el Grupo Polpaico tiene a su disposición en [www.polpaicoconexion.cl](http://www.polpaicoconexion.cl)
- Control de calidad de resistencia en probetas cilíndricas, con curado inicial bajo agua (CIBA) y evaluación estadística por medias móviles.

Normas relacionadas: NCh1934, NCh170, NCh430, NCh1998 y ACI-318.

Para mayor detalle, solicite la atención de Asesoría Técnica.

**Importante:** La disponibilidad y factibilidad técnica operacional de todos los productos podrían variar por cada región o zona, por lo que sugerimos sea consultada previamente a nuestros ejecutivos comerciales.



Hormigones  
**Pétreos**