

Aplicaciones **Mormix**

5. Muro de bloque de hormigón



Características del mortero a emplear:

Resistencias:

M-40 y M-80 (UNE EN 1015-11)

Consistencias:

Entre 130 y 160 mm (UNE EN 1015-3)

Tiempo de trabajabilidad:

8, 24, horas

Tamaño máximo del árido:

de 2 a 5 mm

Densidad del mortero fresco:

$1,80 \pm 0,10 \text{ g/cm}^3$ (UNE EN 1015-6)

Conductividad Térmica:

0,75 Kcal/m.h °C

Aplicación:

- Los bloques se colocarán secos, humedeciendo únicamente la superficie en contacto con el mortero.
- Si fuera necesario modificar una pieza, se eliminaría el mortero reemplazándolo por material fresco.
- La altura de la pared construida en un día no debe ser excesiva dependiendo del espesor del muro, de la altura de la llaga y de las condiciones medioambientales.
- En el caso de bloques sometidos a un tratamiento de hidrofugación por todas sus caras, se procederá según las instrucciones del suministrador de las piezas.

VENTAJAS **Mormix**

- Resistencia uniforme y controlada
- Homogeneidad de color
- Trabajabilidad constante
- Reducida absorción capilar de agua
- Perfecto relleno de las juntas
- Fácil control de calidad

Relación de empresas fabricantes

| | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|------------------|
| <u>Andalucía</u> | Almería | Hormigones y Minas S.A. | Tf. 950.14.21.71 |
| | Cádiz | Hormigones y Minas S.A. | Tf. 956.14.35.13 |
| | Córdoba | Hormigones y Minas S.A. | Tf. 957.32.53.65 |
| | Granada | Hormigones y Minas S.A. | Tf. 958.46.75.46 |
| | Huelva | Hormigones y Minas S.A. | Tf. 959.28.24.71 |
| | Jaen | Hormigones y Minas S.A. | Tf. 953.25.02.45 |
| | Málaga | Hormigones y Minas S.A. | Tf. 95.223.99.65 |
| Sevilla | Hormigones y Minas S.A. | Tf. 95.437.10.04 | |
| <u>Asturias</u> | Asturias | Hormigones El Caleyó S.A. | Tf. 985.79.67.49 |
| <u>Baleares</u> | Mallorca | Auxiliar Ibérica S.A. | Tf. 971.20.40.50 |
| <u>Cantabria</u> | Cantabria | Cande S.A. | Tf. 942.25.02.12 |
| <u>Castilla - La Mancha</u> | Albacete | Corporación F. Turia S.A. | Tf. 967.24.27.88 |
| | Ciudad Real | Horci S.A. | Tf. 926.22.14.27 |
| | Cuenca | Extran S.A. | Tf. 969.22.19.48 |
| | Guadalajara | Aridos Pascual S.A. | Tf. 949 20 00 43 |
| <u>Castilla - León</u> | Burgos (capital) | Horypre S.A. | Tf. 947.43.10.11 |
| | Burgos (Aranda de Duero) | Excavaciones Gerardo de la Calle S.A. | Tf. 947.50.41.10 |
| | Burgos (Miranda de Ebro) | Hormigones Miranda S.A. | Tf. 947.32.58.11 |
| | León | Hormigones La Estrella S.A. | Tf. 987.41.30.74 |
| | Soria | Hormisoria, S.L. | Tf. 975.21.40.32 |
| | Valladolid | Hormica S.A. | Tf. 983.25.65.49 |
| <u>Cataluña</u> | Barcelona (Vic) | Forpla S.A. | Tf. 93.886.08.30 |
| | Lleida | Balni S.A. | Tf. 973.75.03.11 |
| <u>Comunidad Autónoma de Madrid</u> | Madrid | Morma S.A. | Tf. 91.444.49.60 |
| <u>Comunidad Valenciana</u> | Alicante | Hormigones del Vinalopó S.A. | Tf. 96.511.44.60 |
| | Alicante | Corporación F. Turia S.A. | Tf. 96.595.50.50 |
| | Castellón | Corporación F. Turia S.A. | Tf. 964.28.30.00 |
| | Valencia | Corporación F. Turia S.A. | Tf. 96.351.64.44 |
| | Valencia | Hormigones del Vinalopó S.A. | Tf. 96.144.54.11 |
| <u>Extremadura</u> | Badajoz | Hormigones Hércules S.A. | Tf. 924.25.10.45 |
| <u>Galicia</u> | La Coruña | Prebetong Galicia S.A. | Tf. 981.26.06.84 |
| | Lugo | Prebetong Galicia S.A. | Tf. 982.20.91.21 |
| | Orense | Prebetong Galicia S.A. | Tf. 988.22.60.96 |
| | Pontevedra | Prebetong Galicia S.A. | Tf. 986.26.90.00 |
| <u>La Rioja</u> | Logroño | Crihosa - Horae S.A. | Tf. 941.22.07.74 |
| | Alfaro | Morteros Alfaro S.L. | Tf. 941.18.37.63 |
| <u>País Vasco</u> | Vizcaya | Hormigones Vascos S.A. | Tf. 94.443.79.68 |