



## MORTERO REFRACTARIO MP-140

---

### MODO DE EMPLEO PARA TEMPERATURA MÁXIMA 1400°C

- 1. ALMACENAMIENTO.-** En lugar fresco, al abrigo de heladas.
- 2. AMASADO.-** Estos morteros están preparados con la cantidad de líquido adecuada para su utilización. Para homogenizarlos, se recomienda usar una batidora.
- 3. COLOCACIÓN.-** Por medio de paleta, aplicar una capa de 2 mm. de espesor como máximo entre ladrillos. Si se quiere impregnar el ladrillo, diluir con un 1 - 2% más de líquido y mojar el ladrillo directamente en la pasta así fluidificada.
- 4. TEMPERATURA.-** No aplicar a menos de 5°C ni a más de 30°C, ya que puede perjudicar el endurecimiento.
- 5. FRAGUADO Y ENDURECIMIENTO.-** Los morteros de endurecimiento químico pueden fraguar al aire a temperatura ambiente o al calor a temperatura moderada (300 - 400°C.). Estos últimos pueden calentarse inmediatamente después de instalada la obra al mismo régimen que esta.
- 6. JUNTAS DE DILATACIÓN.-** Se seguirán las marcadas en el diseño de la mampostería refractaria, absteniéndose de colocar mortero en ellas.
- 7. CALENTAMIENTO.-** El marcado para la mampostería refractaria.
- 8. CONSERVACIÓN.-** Los morteros húmedos se secan en contacto con el aire. Tapar cuidadosamente los envases. Si han perdido parte de su fluidez, añadir una pequeña cantidad de agua y remover bien.  
La adición excesiva de agua perjudica la calidad del producto.

*No duden en contactar con nuestro Departamento Técnico para cualquier duda o aclaración.*

---

#### Tienda

Balmes, 29  
46940 Manises Valencia (ESPAÑA)

(+34) 96 154 88 21  
latienda@prodesco.es  
<http://prodesco.es>

#### Fábrica

Aviación, 44  
46940 Manises Valencia (ESPAÑA)

(+34) 96 154 55 88  
admon@prodesco.es  
<http://prodesco.es>