

HOJA DE INFORMACIÓN

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>