

CEMENTO MRC - MORCEM

INSTRUCCIONES PARA REPARAR CRISOLES AVERIADOS

1. Desprenda el material flojo del área dañada y cepille o sople para que quede libre de polvo.
2. Caliente el área a ser reparada con llama de gas o algo semejante hasta llegar a los 100 °C con el fin de obtener mejores resultados. No sobrepase esta temperatura.
3. Pinte la parte limpia y precalentada con una capa delgada de cemento MRC-MORCEM de consistencia cremosa (hecha con una adición aproximada del 35% de agua).
4. Cuando seque, hacer una masilla firme con el cemento (adicionando el 15% de agua) y aplicar en capas sucesivas de no más de 3 mm. de espesor, dejando secar completamente cada capa antes de aplicar la siguiente. El espesor máximo recomendado para reparar es el 10% del espesor de la pared, que en los bordes superiores es de 6 mm.
5. Cuando este completamente seco y compactado, proceda a curar el crisol como si fuera a montarlo por primera vez.

NOTA:

Se obtienen mejores resultados preparando el cemento MRC - MORCEM con agua caliente.