



# HARRIFINO

## MORTERO MUY FINO, PARA LA CORRECCIÓN/REPARACIÓN DE PIEDRA

Es un mortero de corrección, especialmente estudiado para la reparación de espesores muy finos (<10 mm) de piedras calizas. Formulado a base de Cal Natural Pura de Saint-Astier, con granulados seleccionados y aditivos específicos, armoniza perfectamente con los soportes a reparar, gracias a su excelente compatibilidad con el material calizo.

### PRESENTACIÓN:

Saco de 25 kg, palet de 1.225 kgs (49 sacos).

### CONSERVACIÓN Y GARANTÍA:

- 1 año al resguardo de la humedad en el embalaje original
- Responsabilidad civil del fabricante.

### PRECAUCIONES CLIMÁTICAS:

Utilización entre 5° y 30° C. Con fuertes calores, humedecer los soportes y mantener húmedo el revoco terminado, durante 48 horas, por pulverizaciones moderadas.

### LÍMITES DE EMPLEO:

No podrá utilizarse en espesores superiores a 10 mm. Para este tipo de trabajo, utilizar el HARRITE (pág. 32).

### PREPARACIÓN DE LOS SOPORTES:

- El soporte deberá estar exento de subidas de agua por capilaridad, de musgos y líquenes, eventualmente presentes. Estos, deberán ser eliminados con un tratamiento anti-musgo adaptado.
- Es necesario un sondeo de las piedras a reparar, con el fin de localizar los abombamientos y desconchados, los cuales serán picados, hasta dejar el soporte sano.
- Se quitará todo el polvo al soporte y éste se humedecerá, antes de aplicar el HARRIFINO.
- Se impregnará el soporte con una primera capa de ACROFIX (o similar) y el HARRIFINO será aplicado antes del secado de esta capa.
- Los soportes estarán sanos, limpios y sin polvo, sin manchas de aceite desengrasante. Para asegurar una buena adherencia, se aconseja aplicar con brocha, la primera capa de adherencia de ACROFIX (latex) o similar, y de aplicar el mortero antes de

su secado (dosificación: 1 volumen de ACROFIX por 1 o 2 volúmenes de agua).

### CONSUMO:

- 1,6 kg/m<sup>2</sup> por mm. de espesor.

### PREPARACIÓN DE LA MEZCLA Y TIEMPO DE TRABAJO:

- Añadir 4,5 a 5,5 litros de agua por saco de 25 kgs.
- Mezclar mecánicamente de 3 a 5 minutos máximo.
- Tiempo de trabajo: 30 a 45 minutos en función de las condiciones climáticas.

### APLICACIÓN:

Se aplicará manualmente con la ayuda de una paleta o llana, repretándolo bien.

### PROTECCIÓN DEL MORTERO:

Se protegerá de fuertes lluvias, sol y viento.

### ASPECTO Y ACABADO:

Se le dará forma antes de su secado. Una vez fraguado, y si fuera necesario se volverá a trabajar utilizando las herramientas de los canteros.

### MANTENIMIENTO Y PROTECCIÓN:

Se puede aplicar una lechada de Cal o una pátina de Pintura de Cal, después de que el soporte esté uniformemente seco. Para evitar las suciedades, se puede tratar la superficie, con el hidrófugo UNIPROTECT, después de su secado.

## CARTA DE COLORES PARA HARRITE - HARRIFINO

### PRIMERA LÍNEA:

HAR 332  
HAR 20  
HAR 290  
HAR 366



### SEGUNDA LÍNEA:

HAR 355  
HAR 270  
HAR 125

Nota: La reproducción fotográfica no es más que una guía y puede no reflejar exactamente el color que se obtiene. Se pueden realizar todos los colores solicitados.