



# HARVARD®

## Conselhos de Mistura para Harvard Cement



1

**Dica:**  
Use uma placa de vidro  
fria - especialmente em  
países quentes.

Dispense sobre placa de  
vidro limpa e seca a  
aproximadamente 23 °C (73 °F).



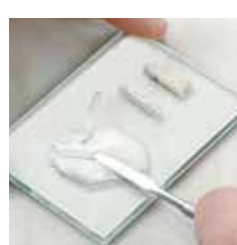
2

Divida em porções como  
segue: 1/2, 1/4, 1/8, 1/8.



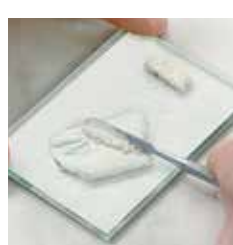
3

Espatulação: Comece pela  
primeira porção de 1/8  
dentro de 15 segundos.



4

Adicione a segunda porção de  
1/8 nos 15 segundos seguintes;  
misture com movimentos de  
espalhar.



5

Incorpore 1/4 na  
mistura.



6

Misture, comprimindo a  
espátula, nos próximos  
30 segundos.



7

Misture o 1/2 restante  
nos próximos 30 segundos.



8

Use a superfície inteira  
da placa de vidro.



9

Mistura pronto para uso  
em 90 segundos.

**Harvard Cement endurecimento normal:**  
consistência para cimentação: pó 1,5 g : líquido 1,0 g  
consistência para forramento cavitário: pó 2,1 g : líquido 1,0 g

**Harvard Cement endurecimento rápido:**  
consistência para cimentação: pó 1,8 g : líquido 1,0 g

Favor seguir as intruções ao usuário!



Made in Germany

PT