

# Sigillatura istantanea di venute d'acqua con osmotico a presa rapida

Arresto immediato di venute e infiltrazioni d'acqua, da crepe e fessure, con composti cementizi ad indurimento istantaneo



## Prodotto

OSMOCEM QUICK

## Consumi

1.75 kg /dm<sup>3</sup>

(Volume totale da sigillare o ricostruire)

- 1** Preparazione del supporto che deve risultare pulito, privo di polvere, di detriti e di qualsiasi imbrattamenti in grado di pregiudicare l'adesione della malta da applicare, nonché umido, senza acqua in superficie.
- 2** Predisporre, mediante scalpellatura, una conveniente sezione di riempimento il più possibile con contorni ad angolo retto e, ove possibile, a coda di rondine, sulla base dello schema indicativo riportato nel disegno. Evitare sezioni a V rovescia che risultano eccessivamente sfavorevoli.
- 3** Mettere in un recipiente di plastica (secchio da muratore) il sigillante cementizio **OSMOCEM QUICK**, nella quantità limitata immediatamente utilizzabile e mescolare con acqua (se possibile a temperatura non inferiore a 20°C) in quantità non eccedente i 250 cc d'acqua per kg di prodotto, utilizzando la cazzuola e lavorando l'impasto con la mano guantata, sino a quando perde l'iniziale appiccicosità. Evitare assolutamente il reimpasto della miscela!
- 4** Porre in opera immediatamente la miscela così preparata, comprimendola nell'apertura con la mano guantata, esercitando una sufficiente pressione che dovrà essere mantenuta sino a quando la malta non inizierà a sviluppare calore. Nell'intervallo di tempo accennato evitare di muovere la mano guantata. A presa avvenuta e prima dell'indurimento, togliere la malta in eccesso e stagionare per almeno 15 minuti con uno straccio umido. In presenza di sezioni di colmatura eccessivamente grandi per essere sigillate in una sola operazione, ripetere più volte l'applicazione procedendo dai bordi verso il centro. Leggere attentamente la scheda di sicurezza del prodotto ed attenersi alle indicazioni di manipolazione descritte.

