

Risanamento di cavità con WAKOL MS 335 Resina riempitiva

WAKOL®
Anspruch verbindet



1. Localizzare le cavità e
nastrare la zona da forare



2. Forare ortogonalmente la
cavità, eseguire le altre
forature se necessario



3. Usando una siringa,
preparare 25 ml di acqua (per
300 ml di WAKOL MS 335
Resina riempitiva)



4. Aggiungere nel recipiente
300 ml di WAKOL MS 335
Resina riempitiva



5. Omogeneizzare la miscela
per almeno un minuto con un
piccolo agitatore. Tempo di
impiegabilità ca. 15 minuti



6. Introdurre la siringa nel
foro e caricare la miscela
nella siringa



7. Iniettare la miscela nella
cavità. Aggiungere altro
materiale se necessario.
Eventualmente zavorrare le
zone piane per ca. 2 ore



8. Chiudere le zone forate con
metodi standard

Le diverse condizioni concrete in cantiere non a noi note in anticipo escludono qualsiasi rivendicazione su queste indicazioni. Per tale motivo si consiglia di eseguire un numero sufficiente di prove pratiche. Devono essere rispettate le regole riconosciute della tecnica, le norme e bollettini attualmente in vigore e le istruzioni per l'applicazione del produttore di rivestimenti. Rispettare le istruzioni per la lavorazione delle Schede tecniche dei singoli prodotti. Siamo a disposizione per domande e raccomandazioni scritte riferite all'oggetto. Questa raccomandazione sostituisce ogni precedente versione.