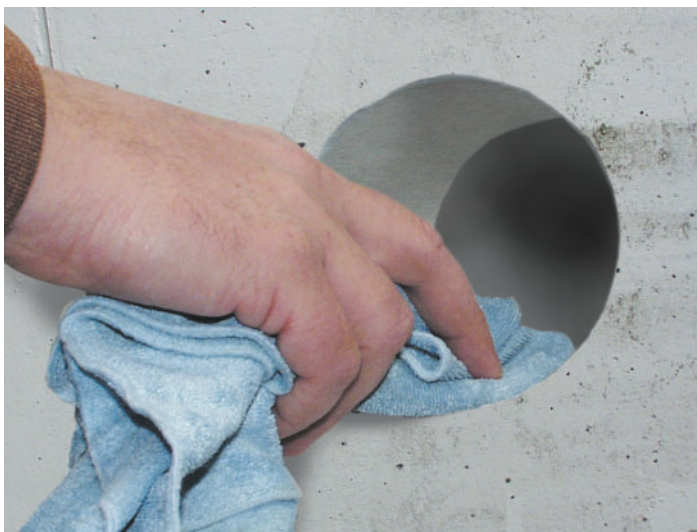


Utilizzare la resina solo a temperature superiori a 5°C.

Pulire la superficie e asciugarla; le superfici lisce devono essere passate con un panno abrasivo prima di pulirle.

### Applicazione

Miscelare il catalizzatore (latta piccola) e la resina (latta grande); la durata di possibile utilizzo dopo la miscelazione è di massimo 90 minuti (con temperatura ambiente di 20°C)



Applicare la resina con il pennello in dotazione (lo spessore di uno strato è di circa 0,25 mm); se necessario, è possibile applicare fino a tre strati.



Durante la posa, la temperatura ambiente deve essere minimo 5°C.

Sotto questa temperatura il processo di indurimento non si avvia.

A 20°C il processo di indurimento dura circa 12 ore.

Aumentando la temperatura fino ad un massimo di 70°C è possibile abbreviare il processo del 20%.

Non usare fiamme libere (è pericoloso e potrebbe bruciare il rivestimento)

In caso di utilizzo in applicazioni con acqua potabile, pulire la superficie rivestita con acqua calda.

