

ISTRUZIONI D'USO

REGGA è un prodotto d'altissima qualità e tecnicamente evoluto che agevola l'applicazione di masse sigillanti acriliche ed al silicone. Se usato nel modo corretto, con REGGA si ottiene una sigillatura con finitura liscia e pulita.

REGGA può essere usato in due modi:

- come un utensile che si monta al beccuccio avvitato al tubetto contenente sigillante siliconico o acrilico,
- come un attrezzo indipendente impiegando il beccuccio come un'impugnatura per lavorare su superfici difficilmente raggiungibili.



Istruzioni per applicare un sigillante acrilico o siliconico

Tenere il tubetto contenente silicone o acrilico con l'apposito beccuccio a 45 gradi posizionandolo in un angolo. Sull'ugello bisogna mettere l'indice con cui si effettua una lieve pressione. Al primo utilizzo scegliere una superficie di 10-15 cm su cui fare una sigillatura di prova per acquisire un senso per adeguata velocità di applicazione e per ottimo dosaggio di massa sigillante.



REGGA è un attrezzo semplice da usare e pulire. La massa sigillante che rimane nell'ugello indurisce formando così un tappo grazie a cui il sigillante nel tubetto rimane completamente fresco e pronto al prossimo uso (per una durata di circa 10 giorni).

VANTAGGI DELL'USO DI REGGA

- prima di applicare la massa sigillante non bisogna proteggere la superficie circostante con un nastro adesivo,
- diminuzione dello spreco di massa sigillante e un elevato livello di finitura,
- non è più necessario usare sapone il che significa una migliore adesione tra la massa sigillante e la superficie d'applicazione,
- può essere usato più volte (a patto che le piastrelle ossia superficie d'applicazione siano completamente lisci)
- se usato nel modo corretto si ottiene una finitura ad alto livello

LA DIFFERENZA TRA LA REGGA SILIKON E REGGA AKRIL

REGGA akril e REGGA silikon si differenziano in durezza del materiale costitutivo. Il motivo per tale differenza sta nella superficie a cui si applica un sigillante siliconico ossia un acrilico. Le superfici ai quali si fa una sigillatura con sigillante acrilico sono più resistenti rispetto a quelle a cui si applica un sigillante siliconico. L'uso di REGGA silikon per siliconare i pareti risulta in un'usura che avviene in tempi decisamente più brevi del normale.

