

Come riparare le piastrelle?

CARATTERISTI



subacqueo



rapido
prono in 10'



facile da
usare



resistente
chimica



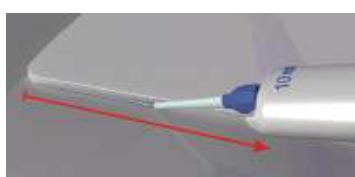
pulito

- Pulire e levigare la superficie da riparare.
- Pulire la piastrella da riparare.
- Preparare SUPER40
 - Aprire la siringa e livellare i componenti.
 - Sistemare e fissare la cannula.
- Applicare SUPER40 sulla zona da riparare.
 - Si consiglia di applicare il prodotto coprendo l'intera superficie.
- Posizionare la piastrella e applicare una pressione finché l'adesivo non è fissato.
- Attendere 10 minuti.



SUGGERIMENTI

- Il cemento in cattive condizioni renderà la riparazione molto costosa. Rimuovere tutto lo sporco.
- Tempo di lavoro: 3-5 minuti.
- Tempo di indurimento: 10 minuti.
- Se verranno riparati più pezzi, pianificare la riparazione in modo da poter eseguire il tutto in successione.



Come riparare una crepa nel filtro a sabbia?

CARATTERISTI



subacqueo



elastico



facile da usare



resistenza chimica



duro
fino a 2000 kg

- Pulire e levigare la superficie da riparare (se possibile).
- Leggere le istruzioni.
- Mescolare i due componenti applicando l'additivo con le dita (30 secondi).
- Utilizzare l'apertura facile e applicare il prodotto con la spatola sulla zona da riparare.
- Stendere il prodotto in base allo spessore desiderato.
- Attendere 5 minuti.
- Attendere 24 ore per levigare o dipingere.



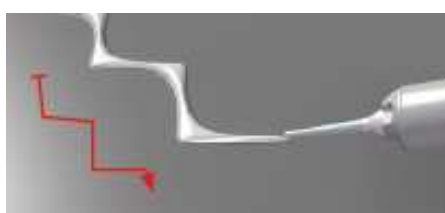
SUGGERIMENTI

- Lo stucco si prepara all'interno del contenitore rompendo le guarnizioni e mescolando all'interno.
- Utilizzare un tubetto per rompere facilmente i sigilli.
- Se si desidera elasticità, applicare uno strato sottile e uno spesso per una maggiore resistenza. Si consiglia uno spessore di 5 mm.
- In caso di riparazione complessa, si consiglia di contattare uno specialista.
- Tempo di lavoro : 3 minuti.
- Tempo di indurimento : 22 minuti.
- L'efficienza del prodotto è per una superficie di 15x15 cm.

Descrizione sulla confezione



1. Componente A
2. Componente B
3. Additivo
4. Accessori



Come riparare una crepa nel serbatoio?

CARATTERISTI



subacqueo



elastico



facile da usare



resistenza chimica



duro
fino a 2000 kg

- Pulire la superficie da riparare (specialmente se ha un rivestimento).
- Leggere le istruzioni.
- Mescolare i due componenti applicando l'additivo con le dita (30 secondi).
- Utilizzare l'apertura facile e applicare il prodotto con la spatola sulla zona da riparare.
- Stendere il prodotto in base allo spessore desiderato.
- Attendere 5 minuti.
- Quindi preparare un tessuto in fibra di vetro e applicarlo con SUPER40.
- Posizionare gli strati di fibre in sensi diversi.
- Attendere due ore per far entrare il serbatoio in funzione.
- Attendere 24 ore per levigare o dipingere.



SUGGERIMENTI

- Lo stucco si prepara all'interno del contenitore rompendo le guarnizioni e mescolando all'interno.
- Utilizzare un tubetto per rompere facilmente i sigilli.
- Se si desidera elasticità, applicare uno strato sottile e uno spesso per una maggiore resistenza. Si consiglia uno spessore di 5 mm.
- In caso di riparazione complessa, si consiglia di contattare uno specialista.
- Si tratta di una riparazione verticale, 1-2 minuti prima del baldosa.
- Tempo di lavoro : 4 minuti.
- Tempo di indurimento : 22 minuti.
- L'efficienza del prodotto è per una superficie di 15x15 cm.
- Applicare le fibre sott'acqua dovrebbe essere facile, ma è conveniente usare la spatola.
- Per impregnare la fibra di vetro, utilizzare il doppio della resina rispetto alla grammatura per m²

Descrizione sulla confezione



1. Componente A
2. Componente B
3. Additivo
4. Accessori

Come riparare il rivestimento in PVC?

CARATTERISTI



subacqueo



rapido
prono in 10'



facile da
usare



resistente
chimica



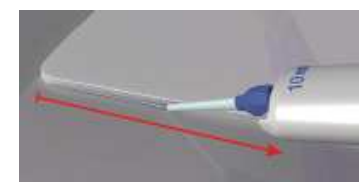
pulito

- Levigare la superficie da riparare.
- Preparare il rivestimento.
- Preparare SUPER40
 - Aprire la siringa e livellare i componenti.
 - Sistemare e fissare la cannula.
- Applicare SUPER40.
 - Si consiglia di applicare il prodotto a zig-zag. La cosa più importante è coprire bene il perimetro della toppa.
 - Stendere l'adesivo con una spatola.
- Posizionare la toppa di liner.
- Attendere 10 minuti.



SUGGERIMENTI

- Ritagliare la toppa del liner con bordi arrotondati per ottenere una riparazione più duratura.
- Tempo di lavoro : 3-5 minuti.
- Tempo di indurimento : 10 minuti.
- Se la riparazione è su una parete verticale, applicare SUPER40 sul rivestimento e stenderlo.
- Se si desidera una riparazione permanente, applicare una striscia di SUPER40 molto sottile sul perimetro della toppa. Quindi passare la spatola per creare uno strato sottile che impedisca sbucciature.



Come riparare il foro di un tubo?

CARATTERISTI



subacqueo



elastico



facile da usare



resistenza chimica



duro
fino a 2000 kg

- Pulire e levigare la superficie da riparare (se possibile).
- Leggere le istruzioni.
- Mescolare i due componenti applicando l'additivo con le dita (30 secondi).
- Utilizzare l'apertura facile e applicare il prodotto con la spatola sulla zona da riparare.
- Stendere il prodotto in base allo spessore desiderato.
- Attendere 5 minuti.
- Attendere 24 ore per levigare o dipingere.



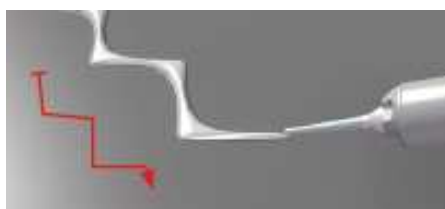
SUGGERIMENTI

- Lo stucco si prepara all'interno del contenitore rompendo le guarnizioni e mescolando all'interno.
- Utilizzare un tubetto per rompere facilmente i sigilli.
- Se si desidera elasticità, applicare uno strato sottile e uno spesso per una maggiore resistenza. Si consiglia uno spessore di 5 mm.
- In caso di riparazione complessa, si consiglia di contattare uno specialista.
- Si tratta di una riparazione verticale, 1-2 minuti prima del baldosa.
- Tempo di lavoro : 5 minuti.
- Tempo di indurimento : 22 minuti.
- L'efficienza del prodotto è per una superficie di 15x15 cm.

Descrizione sulla confezione



1. Componente A
2. Componente B
3. Additivo
4. Accessori



Come riparare una scala?

CARATTERISTI



subacqueo



rapido
prono in 10'



facile da
usare



resistente
chimica



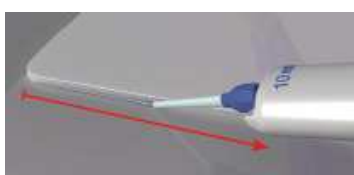
pulito

- Levigare la superficie da riparare (se possibile).
- Preparare SUPER40
 - Aprire la siringa e livellare i componenti.
 - Sistemare e fissare la cannula.
- Applicare SUPER40.
 - Stendere l'adesivo con una spatola.
- Attendere 10 minuti.



SUGGERIMENTI

- Tempo di lavoro : 3-5 minuti.
- Tempo di indurimento : 10 minuti.
- Se si desidera una riparazione permanente, applicare una linea SUPER40 molto sottile sul perimetro della patch.



Come riparare le assi di legno del pavimento?

CARATTERISTI



subacqueo



rapido
prono in 10



facile da
usare



resistente
chimica



pulito

- Levigare la superficie da riparare (se possibile).
- Preparare SUPER40
 - Aprire la siringa e livellare i componenti.
 - Sistemare e fissare la cannula.
- Applicare SUPER40.
 - Stendere l'adesivo con una spatola.
- Attendere 10 minuti.



SUGGERIMENTI

- Tempo di lavoro : 3-5 minuti.
- Tempo di indurimento : 10 minuti.
- Se si desidera una riparazione permanente, applicare una linea SUPER40 molto sottile sul perimetro della patch.

