



**L'OUTIL
100 ANNI PARFAIT®**
FABBRICANTE DAL 1920

**SOLUZIONE PER
STUCCATURA DI
GIUNTI E FINITURA
DI LASTRE**



INNOVAZIONE

STUCCATURA DEI GIUNTI - 1° Passaggio

STUCCATURA - 2° passaggio, dopo



**UNA PERFETTA SOLUZIONE
PER GIUNTI E LASTRE, TRAMITE
L'UTILIZZO DI PERTICA TELESCOPICA**

Metodo innovativo



DEI GIUNTI
no essiccazione



04

LISCIATURA DALL'ALTO
VERSO IL BASSO

03

APPLICAZIONE



▶ 1482070
PERTICA TELESCOPICA
2 x 0,70 m

FINITURA



CARTEGGIATURA



08

CARTEGGIATURA

APPLICAZIONE DELLA
PITTURA



07

LISCIATURA

STUCCATURA DEI GIUNTI

- 1° Passaggio

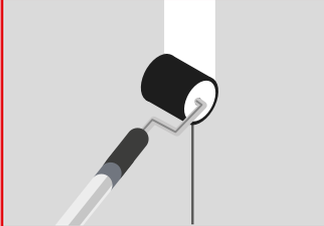
STUCCATURA DEI GIUNTI

- 2° Passaggio, dopo essiccazione

01

APPLICAZIONE
STUCCO

Giunta piana



Usare il rullo da 80mm per applicare lo stucco, riempire il giunto e lavorarlo dal centro verso l'alto e successivamente dal centro verso il basso, in massimo due passate.

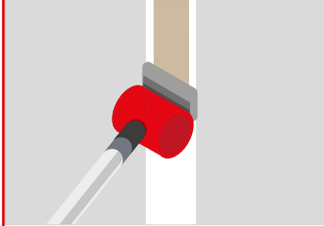
- ▶ 5987080
Rullo per stucco 80mm
Utilizzato con pertica = senza scale o trabattelli



02

APPLICAZIONE
RETINA
O CARTA

Giunta piana



Annegare la banda di rinforzo con la spatola DecoLiss' da 10 cm e rimuovere ogni eccesso di stucco.

- ▶ 568010
Spatola DecoLiss cm 10
Lama in acciaio INOX da 0.4mm

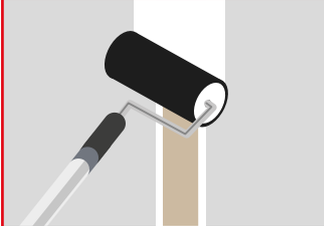
- ▶ 577000
Impugnatura



03

APPLICAZIONE

Giunta piana



Dopo l'essiccazione, applicare una seconda mano di stucco con il rullo da 180mm.

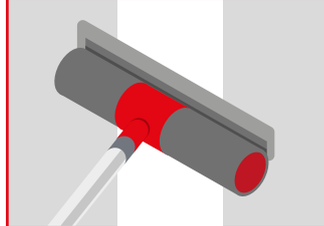
- ▶ 5987180
Rullo per stucco 180mm
Utilizzato con pertica = senza scale o trabattelli



04

LISCIATURA
DALL'ALTO VERSO
IL BASSO

Giunta piana



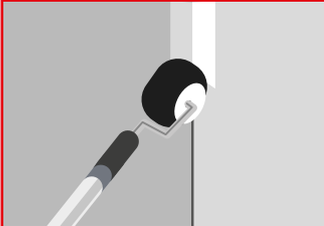
Lisciare dall'alto verso il basso con DECOLISS 30 cm, che garantisce pressione e finitura uniforme su tutta la superficie.

- ▶ 568030
Spatola DecoLiss cm 30
Lama in acciaio INOX da 0.4mm
Utilizzata con pertica = senza scale o trabattelli

- ▶ 577000
Impugnatura



Angolo

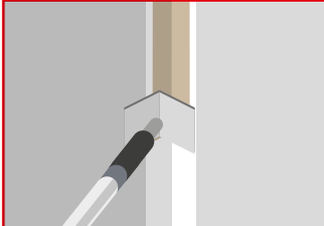


Usare il rullo per stuccatura di angoli, riempire il giunto e lavorarlo dal centro verso l'alto e successivamente dal centro verso il basso, in massimo due passate.

- ▶ 6987040
Rullo per stuccatura di angoli
Utilizzato con pertica = senza scale o trabattelli



Angolo



Annegare la banda di rinforzo con il rullo per angoli e rimuovere ogni eccesso di prodotto con il frattone per angoli.

- ▶ 2201000
Frattoni per angoli

- ▶ 2946000
Rullo per angoli



Angolo

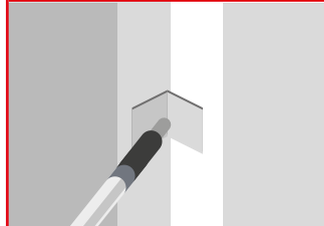


Dopo l'essiccazione, applicare una seconda mano di stucco con il rullo per angoli.

- ▶ 6987040
Rullo per stuccatura di angoli
Utilizzato con pertica = senza scale o trabattelli



Angolo



Lisciare dall'alto verso il basso con il frattone per angoli.

- ▶ 2201000
Frattoni per angoli

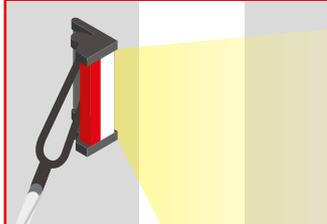
Utilizzato con pertica = senza scale o trabattelli



VERIFICA VISIVA DELLA QUALITÀ

05

VERIFICA VISIVA DELLA QUALITÀ



Soluzione perfetta per la verifica dell'applicazione, della rasatura e carteggiatura durante il lavoro. Perfetta collocazione della luce, ideale per risaltare imperfezioni ed evitare costosi ritocchi. Facile da posizionare su muri o soffitti fino a 3.25m

- ▶ 80401 Lampada senza fili con pertica telescopica

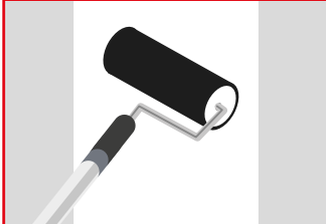


FINITURA

06

APPLICAIZONE

superficie piana



Applicare lo stucco da finitura su una vasta area con il rullo per stucco da 22 cm. Facile applicazione dello stucco grazie alla grande resilienza delle fibre.

- ▶ 5987220 Rullo per stucco da 220 mm

Ideale per stucchi pronti all'uso.

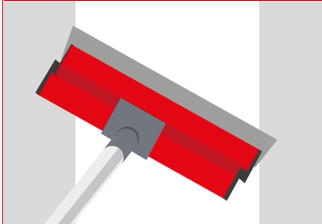


Applicazione a spruzzo

07

LISCIATURA

superficie piana



Lisciare con la spatola Parfaitliss da 45 o 60 cm, che garantisce una finitura perfetta grazie agli angoli arrotondati in modo tangenziale.

- ▶ 541045 Spatola parfait liss 45 cm

- ▶ 541060 Spatola parfait liss 60 cm

Acciaio INOX 0.3mm
Per lisciatura e finitura perfetta e complanare su tutta la superficie



ParfaitLiss®

Per lisciatura senza imperfezioni

- grandi superfici
- elevata produttività
- nessuno spreco di materiale
- quasi nessuna necessità di carteggiare

- ▶ 541080 : Spatola parfaitliss 80cm

- ▶ 541100 : Spatola parfaitliss 100cm



CARTEGGIATURA

08

CARTEGGIATURA

superficie piana

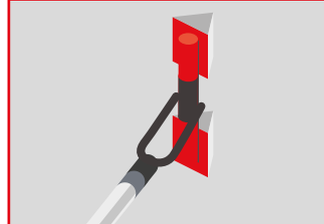


Per carteggiatura di superfici piane
Carteggiatore montato su tampone in gomma ad alta densità che riduce la pressione necessaria.

- ▶ 80321 Levigatore con pertica



angolo



Per la finitura di angoli. Levigatore montato su un cuscinetto ad alta densità per una levigatura facile e uniforme - Riduce la pressione richiesta.

- ▶ 80322 Levigatore per angoli con pertica telescopica



SET PER STUCCATURA DEI GIUNTI E FINITURA



▶ 80506 KIT PER LISCIATURA

1 x 541010	1 x 3541050
1 x 541025	1 x 1482070
1 x 541045	1 x 5987080
1 x 541060	1 x 5987220



▶ 80507 KIT PER STUCCATURA DEI GIUNTI

2 x 1482070	1 x 577
1 x 2201	1 x 6987040
1 x 568010	1 x 5987080
1 x 568030	1 x 5987180



▶ 80508 KIT PER STUCCATURA E FINITURA

1 x 482070	1 x 577
1 x 482100	1 x 6987040
1 x 2201	1 x 5987080
1 x 568010	1 x 5987180
1 x 568030	1 x 3541100
1 x 541045	1 x 541060



▶ 80428 KIT PER FINITURA DI STUCCO AIRLESS

1 x 541025	1 x 541080
1 x 541035	1 x 541100
1 x 541045	1 x 3541100
1 x 541060	

