

GREUTOL



Conseils d'utilisation

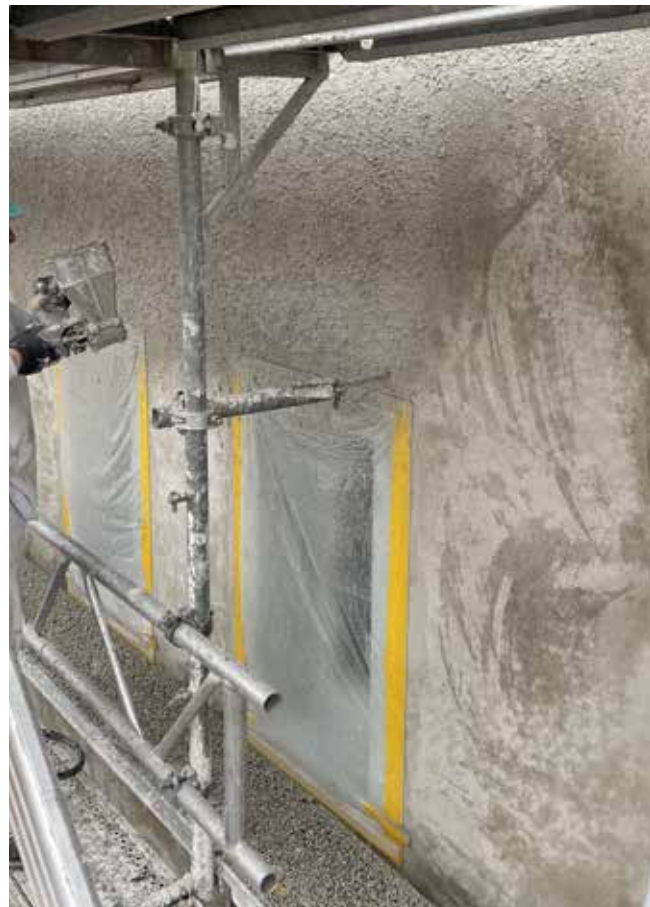
Enduivit 3 Type 380 Mur & Pistolet à entonnoir

Enduivit 3 Appareil de projection de crépi type 380 Mur

L'Enduivit 3 type 380 Mur est une solution pneumatique polyvalente permettant une projection rapide et efficace de techniques de lissage à la truelle sur les murs. Il séduit par sa conception compacte, son ensemble complet d'accessoires et sa facilité d'entretien.

Les mortiers de ciment Fixit 670 et Fixit 211 peuvent également être appliqués facilement et rationnellement avec la machine à projeter Enduivit 3 type 380 Mur.

Grâce aux différents embouts et buses de pulvérisation fournis avec l'appareil, il est possible d'appliquer des enduits de granulométrie jusqu'à 10 - 12mm.



Enduivit 3 Appareil à projeter l'enduit type 380 Mur avec mallette (Malette non illustrée)



Accessoires inclus dans la mallette

- Embouts de pulvérisation
 - 3 Trou de pulvérisation Ø 20 mm
 - 3 Trou de pulvérisation Ø 14 mm
 - 1 Trou de pulvérisation Ø 14 mm
- Buses de pulvérisation
 - 3 buses longues Ø 4 mm
 - 3 buses courtes Ø 2,7 mm
 - 2 buses fermées
- 1 Tuyau à air comprimé 10 m avec raccord

Accessoires nécessaires

Selon la surface, utiliser un grand ou un petit compresseur.

Grand compresseur	Consommation d'air	500 l/min
Petit compresseur	Consommation d'air	150 l/min

Surface plus
régulière
qu'à la main.

Conseils d'utilisation



Pour éviter les traces d'échafaudage, le crépi est appliqué par à-coups à l'aide de l'enduit Enduivit 3 et d'une truelle inclinée.

Il est recommandé de réaliser préalablement un échantillon.



Pauses

Afin d'éviter que le matériau n'adhère à la machine à projeter Enduivit 3 pendant les interruptions de travail, il est recommandé de placer l'appareil dans un seau rempli d'eau.

Nettoyage

Nettoyer la machine à projeter Enduivit 3 à l'eau claire et éliminer les résidus de matériau des buses et des embouts.

Les produits suivants sont adaptés à une utilisation avec Enduivit 3 :



Crépi à la truelle 300
Enduit de finition minéral
4 – 5 mm



Fixit 764
Crépi à la truelle
6 – 8 mm
10 – 12 mm



Fixit 763
Ribage chaux blanche-ciment
5 – 6 mm



Fixit 670
Prégiclage chaux-ciment / Enduit de fond au ciment conventionnel



Fixit 211
Prégiclage au ciment avec adjuvant d'adhérence

Pistolet à entonnoir

Les pistolets à entonnoir, également appelés pistolets à plâtre ou à mortier, conviennent particulièrement à l'application rapide et uniforme de granulats jusqu'à 6 mm sur les murs et les plafonds.



Pistolets à entonnoir, par exemple :



Pistolet à entonnoir



Storch

Pistolet à entonnoir
Putzmeister

Accessoires nécessaires :

- Petit compresseur avec une consommation d'air d'au moins 150 l/min.
- Tuyau à air
- Réducteur de pression d'air



Conseils d'utilisation



Les granulométries jusqu'à 6 mm peuvent également être appliquées à l'aide d'un pistolet à trémie en effectuant des mouvements circulaires.

Afin d'obtenir un résultat optimal, il est recommandé de réaliser un échantillon afin de tester la consistance de pulvérisation du matériau à appliquer.



La buse du pistolet à entonnoir est réglable de 2 à 10 mm.

Selon la granulométrie et le résultat souhaité, il convient de veiller au réglage correct des buses.

Les produits suivants conviennent à une application à l'aide d'un pistolet à entonnoir :



Greutol 361
Enduit de finition
résine silicone
extérieur



Greutol 365
Enduit finition
silicone extérieur



**Enduit à la
tyrolienne 490**
Enduit minéral à
projeter



Ribage précieux 400
Enduit de finition minéral
extrablanc



**Mélange de verre
à effet scintillant**

Produits et réglage Enduivit 3 Typ 380 Mur

Enduivit 3 Appareil de projection d'enduit type 380 Mur

Produits	Granulométrie	Besoins en eau	Débit m ²	Embout de pulvérisation	Buses	Compresseur
Crépi à la truelle 300	4 – 5 mm	env. 5 l/sac	env. 8 kg	1 Trou ø 14 mm	1 x Ø 4 mm	env. 5 bar
Fixit 764	10 – 12 mm	env. 8 l/sac	env. 12 kg	3 Trous ø 20 mm	3 x Ø 4 mm	env. 5 bar
Fixit 764	6 – 8 mm	env. 8 l/sac	env. 9 kg	3 Trous ø 14 mm	3 x Ø 4 mm	env. 5 bar
Fixit 763	5 – 6 mm	env. 6 l/sac	env. 4,5 kg	1 Trou ø 14 mm	1 x Ø 4 mm	env. 4 bar
Fixit 670	0 – 3 mm	env. 5 l/sac	env. 3 kg	1 Trou ø 14 mm	1 x Ø 4 mm	env. 4 bar
Fixit 211	0 – 3 mm	env. 5 l/sac	env. 2 kg	1 Trou ø 14 mm	1 x Ø 4 mm	env. 4 bar



Greutol Crépi à la truelle 300
Enduit de finition minéral
4 – 5 mm



Fixit 764
Crépi à la truelle
10 – 12 mm



Fixit 764
Crépi à la truelle
6 – 8 mm



Fixit 763
Ribage chaux blanche-ciment
5 – 6 mm



Fixit 670
Prégiclage chaux-ciment



Fixit 211
Prégiclage au ciment
avec adjuvant
d'adhérence

Produits et réglage pistolet à entonnoir

Pistolet à entonnoir, par exemple Storch ou Putzmeister

Produits	Granulométrie	Besoins en eau	Débit m ²	Buses	Compresseur
Enduit à la tyrolienne 490	3 mm	env. 6,5 l/sac	env. 6 kg	Trou Ø 6 mm	env. 4 bar
Greutol 400	4 – 6 mm	env. 7,5 l/sac	env. 2,5 kg	Trou Ø 10 mm	env. 2,5 bar
Greutol 400	5 mm	env. 7 l/sac	env. 2,5 kg	Trou Ø 10 mm	env. 2,5 bar
Greutol 361	5 mm	env. 200 ml/seau	env. 4 kg	Trou Ø 10 mm	env. 3 bar
Greutol 365	4 – 6 mm	env. 200 ml/seau	env. 4 kg	Trou Ø 10 mm	env. 3 bar
Mélange de verre à effet scintillant	2,5 mm	sec	env. 0,2 kg	Trou Ø 6 mm	max. 0,8 bar



Enduit à la tyrolienne 490
Enduit minéral à projeter
3 mm



Greutol 400
Enduit de finition minéral extrablanc
4 – 6 mm



Greutol 400
Enduit de finition minéral extrablanc
4 – 6 mm



Greutol 361
Enduit de finition résine silicone extérieur
5 mm



Greutol 365
Enduit finition silicone extérieur
4 – 6 mm



Mélange de verre à effet scintillant
2,5 mm

Siège principal

Greutol AG
Libernstrasse 28
8112 Otelfingen
Telefon +41 43 411 77 77
info@greutol.ch

Filiales

Greutol SA Bex
Route du Grand St. Bernard
1880 Bex
Telefon +41 21 702 08 18
bex@greutol.ch

Greutol AG Laupen
Murtenstrasse 29
3177 Laupen
Telefon +41 31 747 85 00
laupen@greutol.ch

Site de stockage

Greutol AG Wilen b. Wil
Dorfstrasse 2
9535 Wilen b. Wil
Telefon +41 71 944 30 08
wilen@greutol.ch

www.greutol.ch