



Peinture en poudre

- Traitement de surface économe en énergie et respectueux de l'environnement
- Protection anticorrosion maximale
- Adhésion parfaite
- Épaisseurs de couche uniformes
- Belles surfaces
- Selon les nuanciers RAL/NCS
- Délais de livraison courts
- 40 ans d'expérience
- Certifié selon ISO 9001 / ISO 14001

Seven-Air Gebr. Meyer AG
Baselstrasse 19/PF
CH-6000 Luzern
Tel: +41 41 249 85 85
info@seven-air.com

Peinture en poudre von Seven-Air - performant et fiable



EXCELLENTE QUALITÉ

Un prétraitement en plusieurs étapes assure un nettoyage optimal des pièces, permettant ainsi une adhérence parfaite du revêtement en poudre.

Une technologie de pointe et un savoir-faire de longue date garantissent des épaisseurs de revêtement uniformes. Une protection maximale contre la corrosion et une surface robuste et esthétique sont les propriétés du revêtement en poudre Seven-Air.

Une production efficace sur le plan énergétique et respectueuse de l'environnement.

La poudre est récupérée à presque 100 % pendant le fonctionnement et les changements de couleur. L'utilisation multiple de l'eau de rinçage permet de maintenir les besoins en eau douce à un niveau extrêmement bas.

La chaleur résiduelle du sécheur d'eau adhésive et du four de durcissement est récupérée pour la zone de prétraitement et pour le chauffage de l'atelier.



MATÉRIAUX POSSIBLES

- Sidérurgique
- Acier galvanisé électrolytiquement
- Acier galvanisé sendzimir
- Aluminium*
- Acier inoxydable*
- Pièces en fonte grise et fonte à graphite sphéroïdal*

* Le revêtement de pièces en aluminium, en acier inoxydable et en fonte nécessite un prétraitement mécanique (par ex. sablage ou dépoussiérage) en fonction de l'utilisation et des exigences des pièces.)

DIMENSIONS MAXIMALES

Longueur de pièce	3600 mm
Hauteur de la pièce	2100 mm
Largeur de pièce	1000 mm
Poids d'emballage	300 kg

