



A Simpson Strong-Tie® Company

## MANUEL D'APPLICATION RENFORCEMENT DE CHAUSSÉE S&P



Pose avec dérouleur  
mécanique



# MANUEL D'APPLICATION

## RENFORCEMENT DE CHAUSSÉE S&P

### Pose avec dérouleur mécanique

#### EXIGENCES

- L'entreprise est responsable de fournir une surface propre est dépourvue de poussière. Toute salissure doit être évitée.
- Nous recommandons l'utilisation d'une émulsion de bitume modifiée par polymère à 60% en pleine surface.  
Données techniques: Point de ramollissement (SN1427) > 53° / indice de pénétration (EN 12591) > 0.2 / Consommation: env. 0.25 - 0.30 kg/m<sup>2</sup>.
- Application de l'armature S&P seulement après la rupture de l'émulsion.
- Couche d'enrobé d'au moins 2 cm au-dessus du S&P Carbophalt® G et S&P Carbophalt® G 200 / 200 ou d'au-moins 4 cm au-dessus du S&P Glasphalt® G.
- En cas de pose ponctuelle (et non sur l'entier de la surface), il est recommandé de saupoudrer de l'enrobé sur les armatures. Cela permettra d'éviter d'arracher celles-ci par les passages de véhicules lourds.

#### Dérouleur mécanique S&P

Poids du dérouleur: env. 800 kg

S&P Carbophalt® G / S&P Glasphalt® G

Largeur de rouleau 0.97 m: env. 33kg/rouleau

Largeur de rouleau 1.50 m: env. 50 kg/rouleau

Largeur de rouleau 1.95 m: env. 65 kg/rouleau



#### APPLICATION



Le dérouleur doit être sécurisé sur le moyen de transport comme sur l'image.

Les conduites de gaz et les pièces mobiles ne doivent pas être endommagées!





Le dérouleur doit être sécurisé sur le moyen de transport comme sur l'image.



Desserrer les courroies de déchargement, dévisser 4 vis de fixation.

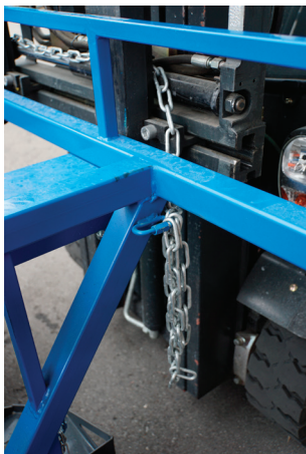


Insérer les fourches de la chargeuse à pneus dans les trous de montage et soulever légèrement.

Serrer les 4 vis de fixation.



Tirer la chaîne de sécurité derrière les fourches et l'attacher à celles-ci.

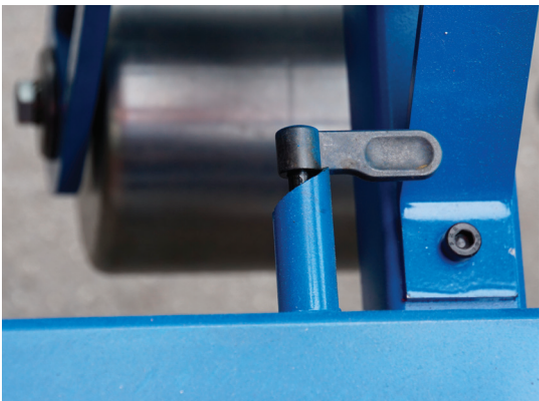


APPLICATION

APPLICATION



Ouvrir le levier de sécurité latéral et enlever les jambes de soutien.

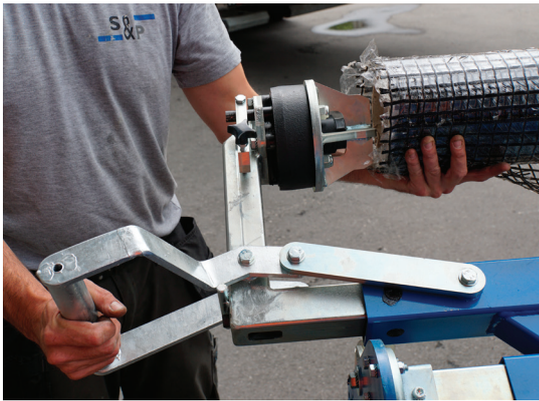


Insérer les bouteilles de gaz, connecter et fixer avec une chaîne.

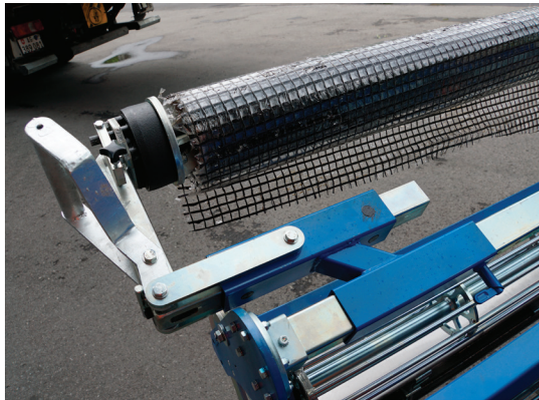
Régler la largeur de rouleau et l'alignement latéral de celui-ci.

APPLICATION

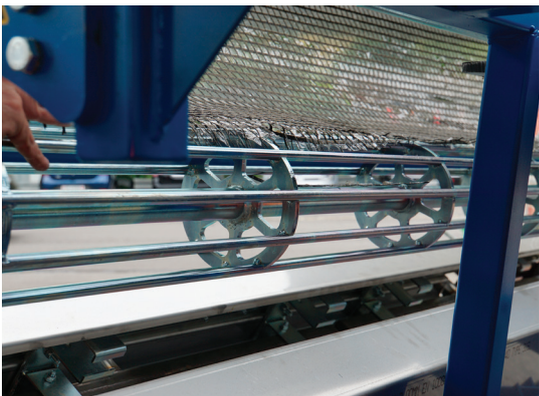


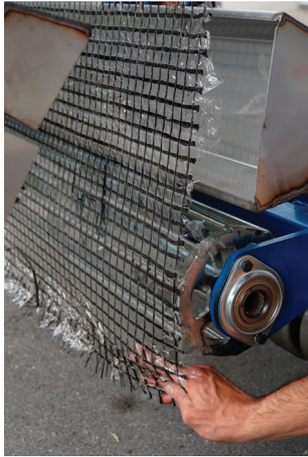


Ouvrir le dispositif de serrage, placer le rouleau et refermer le dispositif.



Dérouler la grille de renforcement sur environ 3 mètres, la retourner et l'enfiler sur les poulies supérieures.





Tirer la grille entre les brûleurs ouverts, puis sous la poulie de déviation jusque devant les roues de la chargeuse.



Gicler régulièrement les rouleaux et pneus avant et pendant l'utilisation.





Ouvrir les bouteilles de gaz, puis tourner la manette des gaz rouge vers le bas.



Abaisser le dérouleur, allumer les brûleurs, partir en fermant le pare-vent/brûleur.



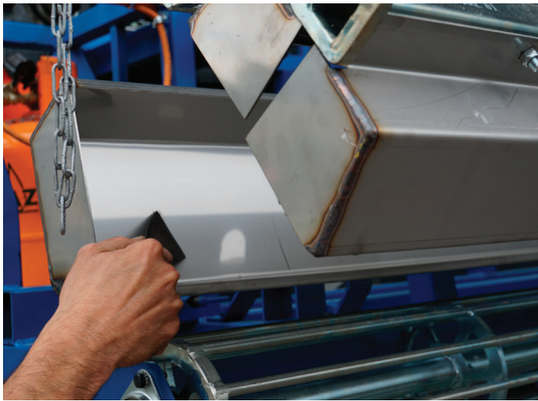
## Nettoyage

Soulever le dérouleur lorsqu'il est vide et soutenir avec un pied métallique ou similaire afin de l'empêcher de tomber.

Nettoyer les rouleaux de déviation (enlever le bitume).



APPLICATION



## Nettoyage

Nettoyer également le pare-vent/brûleur (enlevez le bitume).



Charger et sécuriser.

NOTES

- Les règles d'application de S&P s'appliquent
- Les travaux de nettoyage ultérieurs effectués par S&P seront facturés
- Ayez toujours un extincteur avec vous lors de l'application des grilles!

Pour plus d'informations sur les renforcements d'asphalte S&P ou pour les fiches techniques, veuillez vous rendre sur [www.sp-reinforcement.ch](http://www.sp-reinforcement.ch).

S&P Clever Reinforcement Company AG  
Seewernstrasse 127  
CH-6423 Seewen  
Phone: +41 41 825 00 70  
Web: [www.sp-reinforcement.ch](http://www.sp-reinforcement.ch)  
E-Mail: [info@sp-reinforcement.ch](mailto:info@sp-reinforcement.ch)

**SIMPSON**  
**Strong-Tie**

## Attestation de remise

Instruction par S&P, nom de l'instructeur:

-----

Date / signature de l'instructeur:

-----

Entreprise/entrepreneur exécutant:

-----

Nom / prénom:

-----

Date / signature:

-----

S&P Clever Reinforcement Company AG  
Seewernstrasse 127  
CH-6423 Seewen  
Phone: +41 41 825 00 70  
Web: [www.sp-reinforcement.ch](http://www.sp-reinforcement.ch)  
E-Mail: [info@sp-reinforcement.ch](mailto:info@sp-reinforcement.ch)

