

SPRAYGUN

- La SPRAYGUN est une pompe airless à haute pression et à débit élevé qui permet une application aisée et rapide de DERBIBOND NT, sur de grandes surfaces et avec une large plage de températures d'utilisation.



Caractéristiques spécifiques

- Améliore la technique d'application des membranes DERBIGUM et sous-couches. La vitesse d'application moyenne est de 2,5 fois supérieure à celle d'une application standard avec brûleur.
- A son débit maximal, on peut appliquer 4000 m²/jour ou 8 m²/minute de DERBIBOND NT. Une équipe de placement comprenant 6 personnes bien formées peut placer chaque jour jusqu'à 1500 m² de DERBIGUM, recouvrements compris.
- La colle DERBIBOND NT est répartie aisément sur la surface, de façon homogène et dans la quantité idéale.
- Simplifie le travail en cas d'inclinaison de toiture plus importante, lorsque le traitement à l'aide d'une raclette d'étancheur devient difficile.
- Rayon d'action de la pompe SPRAYGUN : pulvérisation possible jusqu'à une hauteur de toiture de 25 mètres et sur une distance de 120 mètres.
- L'utilisation de DERBIBOND NT en cubitainers de 1100 kg élimine tous les déchets, bidons vides, housses en plastique ou palettes. Les frais de manipulation et de transport diminuent ainsi sensiblement.
- La Spraygun équipée d'un Mastic heater permet de poursuivre le travail même en cas de basses températures.
- Si l'installation est montée sur remorque, l'utilisation de la Spraygun est rentable pour les grandes toitures, mais aussi pour les toitures plus petites.
- La Spraygun est également la machine idéale pour appliquer DERBIPRIMER S/GC ou DERBILQUID S, à une vitesse très élevée.



Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques			
RAPIDITÉ	uniquement spray avec joint d'étanchéité à l'eau	m ² /jour m ² /jour	4000 jusqu'à 1500 (*)
POIDS	Pompe Spraygun Mastic Heater à gaz Outils et flexibles Cadre Spraygun (**)	kg kg kg kg	350 450 200 1350
DIMENSIONS	Pompe Spraygun Mastic Heater à gaz Cadre Spraygun	cm cm cm	178 x 107 x 100 mm 160 x 107 x 92 mm 200 x 160 x 140 mm
ÉQUIPE IDEALE		couvreur	6 (***)

(*) Joint d'étanchéité à l'eau DERBIGUM entièrement collé et avec recouvrements soudés au chalumeau, 8 heures, équipe de six personnes.

(**) Sont compris dans le poids : le cadre, la pompe hydraulique, le Mastic Heater, un flexible de 120 m, un pistolet, des outils, une bâche.
Non compris : cubitainer, bonbonne de gaz

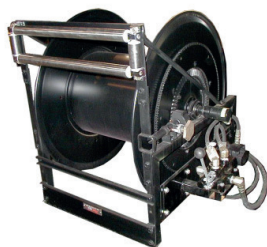
(***) L'équipe : 1 responsable pulvérisation, 1 assistant, deux poseurs de rouleaux, 2 brûleurs pour les détails et recouvrements

Application et consommation

- DERBIPRIMER S ou GC?: consommation?: 0,2 à 0,5 l/m², selon la surface
- DERBIBOND NT?: consommation?: ± 1 kg / m², selon la surface
- DERBILIQUID S?: consommation?: 0,3 à 0,75 l / m², selon la surface
Les taches de produits et le spraytip peuvent être nettoyés au White Spirit.

Accessoires spécifiques

- Jeu de roues pour le Mastic Heater, pour une utilisation aisée en cas d'installation sur le toit.
- Remorque Spraygun pour une mobilité optimale.
- Un système d'enroulement des flexibles qui évite les manipulations d'accouplement et de désaccouplement de ceux-ci.
- Le cadre Spraygun forme une unité de transport compact.



Le présent document annule et remplace tout autre document publié précédemment. - 2019/11/06