

SPRAYGUN

- La SPRAYGUN est une pompe airless à haute pression et à débit élevé qui permet une application aisée et rapide de DERBIGUM, 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 classique par soudage.
- A son débit maximal, on peut appliquer 4000 m²/jour ou 8 m²/minute de DERBIGUM.
- Une équipe comprenant 6 personnes bien formées peut réaliser chaque jour jusqu'à 1500 m² de DERBIGUM, recouvrements compris.
- La colle DERBIGUM s'applique aisément sur toute la surface, de façon homogène et avec la quantité adéquate.
- Simplifie le travail en cas d'inclinaison de toiture plus importante, lorsque l'application à l'aide d'une raclette spécifique crantée 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 du DERBIGUM en cubitainers de 1100 kg élimine tous les déchets, bidons vides, housses en plastique ou palettes. Les coûts de manutention et de transport diminuent ainsi sensiblement.
- La SPRAYGUN équipé d'un «Mastic Heater» (réchauffeur de colle) 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; elle convient aussi pour des toitures plus petites.
- La SPRAYGUN est également la machine idéale pour appliquer à une cadence très élevée, le vernis d'imprégnation DERBIPRIMER® S/GC et l'enduit bitumineux de régénération, le DERBILIQUID® S, à une cadence très élevée.



Caractéristiques techniques

RAPIDITÉ	uniquement spray avec joint d'étanchéité à l'eau	m2 /jour m2 /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 (***)

(*) Mise en œuvre complète de l'étanchéité, avec DERBIGUM collé en plein à la DERBIBOND et joints de recouvrements soudés au chalumeau : 8 heures et équipe de 6 personnes.

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

(***) L'équipe : 1 responsable pulvérisation, 1 assistant, 2 poseurs de rouleaux d'étanchéité, 2 étancheurs pour souder les recouvrements et les détails.

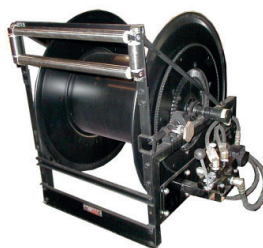
Application et consommation

- DERBIPRIMER S ou GC : consommation: 0,2 à 0,5 l/m², selon la surface
- DERBIBOND : 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" (réchauffeur de colle), pour une utilisation aisée en cas d'installation sur la toiture.
- 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. - 2020/06/22



DERBIGUM®
DURABLEMENT ÉTANCHE

DERBIGUM FRANCE

26 avenue Tony Garnier - F-69007 LYON

Tél. : 04 37 70 79 70

E-mail : infofr@derbigum.com

www.derbigum.fr