

TexSpray T-Max 6912: témoignage d'un entrepreneur

Tout dernièrement, Graco a présenté son nouveau pulvérisateur d'enduit air/sans air TexSpray T-Max 6912. Jef Camps, plâtrier professionnel indépendant, l'a utilisé pour la première fois sur un chantier test. Il nous fait part de ses impressions dans cet entretien.



Une nouvelle fois, Graco pense aux entrepreneurs et à leurs gains d'efficacité avec son nouveau pulvérisateur d'enduit air/sans air TexSpray T-Max 6912. Ce pulvérisateur électrique est conçu pour pulvériser des enduits intérieurs et extérieurs, notamment des produits lisses pour réaliser des enduits de parement et des finitions décoratives, ou des enduits avec grains. Sa pulvérisation air-assistée sert à appliquer des enduits lourds avec grains de 2 mm à l'aide d'un compresseur d'air autonome.

Et en pratique, quels résultats offre-t-il ? Jef Camps, plâtrier indépendant installé en Belgique, a utilisé le T-Max 6912 sur un chantier test en conditions de travail réelles. Il nous fait part de son expérience...

Qu'attendez-vous d'un pulvérisateur d'enduit ?

Je recherche un équipement professionnel de qualité, robuste et bien conçu, qui est suffisamment puissant pour pomper et pulvériser efficacement des produits lourds. En même temps, j'ai besoin d'un équipement très mobile et ergonomique.

Avez-vous pu facilement manœuvrer le T-Max sur le chantier ?

Déplacer la machine n'était pas très facile, mais c'était plutôt à cause de la surface sur laquelle nous travaillions.

Client:	JEF CAMPS
Pays:	BELGIQUE
Distributeur:	KATRIEN VAN VALSLAER
Équipement:	T-MAX 6912
Industrie:	CONSTRUCTION
Application:	REVÊTEMENT DE SURFACE

En revanche, elle était vraiment facile à soulever et à transporter ; c'est une machine bien équilibrée. J'apprécie aussi le fait que la trémie est séparée de la section de pompe ; c'est encore plus facile de la porter et de la déplacer.

Était-il facile à utiliser ?

Sa mise en service était vraiment simple. Comme je n'ai pas l'habitude de travailler avec ce genre de pulvérisateur, il m'a fallu un peu de temps pour me familiariser avec l'équipement. Au final, ce fut assez rapide et la machine est facile à utiliser quand on sait comment s'y prendre.

Qu'avez-vous pensé du bruit et des vibrations ?

La machine en elle-même fait très peu de bruit et je n'ai senti aucune vibration indésirable.

Quel type de produit avez-vous pulvérisé ?

J'ai pulvérisé du Knauf Noblo ; il s'agit d'un enduit de finition minéral hydrofugé à base de grains de marbre de 1,5 mm.

C'est un produit assez lourd. Après quelques ajustements, le T-Max a parfaitement fonctionné avec ce produit.

Comment avez-vous contrôlé le débit?

Au départ, le débit était trop élevé, entraînant des projections importantes sur le mur et des éclaboussures. Après avoir réduit le débit, tout a très bien fonctionné. Je pense que n'importe quel professionnel est capable d'ajuster le débit en fonction de ses besoins.

Quelle quantité de produit a-t-il consommé?

Nous avons tout de suite vu que nous consommions moins de produit que prévu. À la fin du test, nous avons calculé que le T-Max 6912 avait consommé 25 % de produit en moins que d'habitude.

Avez-vous gagné du temps?

Par rapport à une application manuelle, oui, clairement. Il m'a fallu une demi-journée seulement pour ce chantier test. Habituellement, il me faut plutôt une journée entière. Selon moi, le T-Max 6912 pourrait sans problème remplacer trois personnes à la pulvérisation. Ce pulvérisateur m'a fait gagner du temps et réduit ma consommation de produit. Et puis, son nettoyage est simple et rapide.

Qu'en est-il de la qualité . Était-elle au rendez-vous?

Absolument ! Le produit pulvérisé avait une belle structure. Il nous a suffi de l'appliquer en une seule couche « mouillé sur mouillé ». J'ai utilisé le nouveau pistolet STX de Graco qui peut éteindre la pompe avant que le pistolet ne s'arrête. Cette fonction est indispensable pour éviter les bouchons lorsque vous pulvérisez des enduits avec grains. Nous avons remplacé notre buse d'air de 6 mm par une buse de 8 mm car des bouchons se formaient à cause de grains plus gros. Pour les finitions, nous avons équipé la machine du système FineFinish Disc de Graco, qui transforme le jet rond de la buse d'air en jet de pulvérisation. Ce système a considérablement facilité l'application du produit et nous avons eu peu de retouches à faire.

Quelques jours après, nous avons peint la couche texturée avec un pistolet airless GX pour obtenir la couleur finale souhaitée.

En définitive, qu'avez-vous pensé du T-Max 6912 ?

Le T-Max 6912 a rempli tous mes critères. Avec ce pulvérisateur, la pose de l'enduit est clairement moins fatigante, par rapport à une application manuelle. En plus, j'ai gagné du temps et réduit ma consommation de produit ! Il offre de nombreuses possibilités intéressantes à des professionnels chevronnés et spécialisés du secteur du traitement des surfaces, et ce dans bon nombre d'applications. Je le recommande sans hésiter. Je suis vraiment impatient de pouvoir le réutiliser.

Merci de nous avoir fait part de vos impressions!

Avec plaisir!

**“Le T-Max 6912 avait consommé
25 % de produit en moins
que d'habitude.”**

