

# belton®

**Aérosol de peinture plus respectueux  
pour l'environnement!**

Apportez de la couleur dans  
votre vie sans hésitation

---



free<sup>🐦</sup>

## **Excellente qualité - plus respectueux pour l'environnement**

**Jamais auparavant il n'y a eu un aérosol de peinture comme celui-ci: Le nouveau belton free. Avec ses avancées et sa formule à base aqueuse, il est maintenant possible d'obtenir un résultat de haute qualité en comparaison avec un aérosol conventionnel - sans odeurs, aromates, restrictions ou préoccupations environnementales.**

**La créativité devient un jeu d'enfant pour toute la famille en préservant l'environnement.**



# Des avantages convaincants



**Sans odeur**



**Séchage rapide (hors poussières)**



**Pouvoir couvrant élevé  
et surface couverte doublée**



**Bilan CO<sub>2</sub> réduit**



**Selon la norme DIN EN 71-3  
adapté aux jouets d'enfants**

Rapport d'essai ILF n° 108059 du 17.05.2018



**Utilisable en intérieur et extérieur  
avec une résistance élevée  
aux intempéries et aux UV**



**Pulvérisation plus fine  
et application optimale**



**Haute résistance due à sa base  
P.U.**



**Peut être utilisé sur la plupart  
des supports sans apprêt**

Pour une application sur de l'acier galvanisé, de l'aluminium et des métaux non ferreux apprêtez préalablement avec le primaire belton free à base aqueuse



# L'aérosol de peinture du futur

purecolor



Marque de qualité pour un aérosol de peinture plus respectueux de l'environnement



Inodore, aérosol de peinture à phase aqueuse basé à 95% sur de la dispersion P.U.



Propulseur à base de matières premières biologiques \*



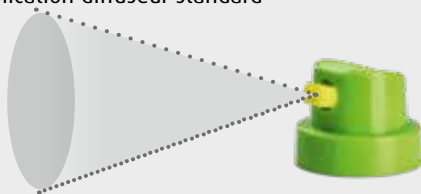
\* Pour chaque produit acheté, Kwasny traite une quantité correspondante propulseur écologique



Un deuxième diffuseur qui rend la mise en peinture de grandes surfaces encore plus facile: le gicleur à jet large est situé dans chaque capuchon, retirez le diffuseur existant et insérez le nouveau.



Application diffuseur standard



Application diffuseur jet large

### Capuchon transparent

En un coup d'œil visualisez la teinte désirée.

### Donut

En plus d'indiquer la couleur, le Donut intègre une bague de sécurité anti-pulvérisation. Avant la première utilisation, vous pouvez être sûr que l'aérosol n'a jamais été utilisé. Après avoir retiré la bague de protection, partie située sous le diffuseur, vous pourrez continuer à l'utiliser comme dispositif de sécurité pour enfants. Il suffit de l'insérer à nouveau sous le diffuseur après utilisation de votre aérosol. Prévention d'une pulvérisation accidentelle.

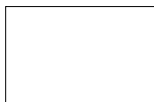
Sécurité anti-pulvérisation

Donut



# Avec belton free vous avez le choix

## Peinture brillante



Vernis  
transparent

400 ml 332 001  
9 ml 431 001



RAL 1021  
jaune colza

400 ml 332 002  
9 ml 431 002



RAL 2004  
orangé pur

400 ml 332 003  
9 ml 431 003



RAL 3000  
rouge feu

400 ml 332 004  
9 ml 431 004



RAL 4006  
pourpre signalisation

400 ml 332 005  
9 ml 431 005



RAL 5010  
bleu gentiane

400 ml 332 006  
9 ml 431 006



RAL 5015  
bleu ciel

400 ml 332 007  
9 ml 431 007



RAL 6002  
vert feuillage

400 ml 332 008  
9 ml 431 008



RAL 6018  
vert jaune

400 ml 332 009  
9 ml 431 009



RAL 7035  
gris clair

400 ml 332 010  
9 ml 431 010



RAL 8017  
brun chocolat

400 ml 332 011  
9 ml 431 011



RAL 9005  
noir foncé

400 ml 332 012  
9 ml 431 012



RAL 9010  
blanc pur

400 ml 332 013  
9 ml 431 013

## Peinture satinée



Vernis  
transparent

400 ml 332 201



RAL 9005  
noir foncé

400 ml 332 212



RAL 9010  
blanc pur

400 ml 332 213

# Aérosols 400 ml ou stylos de retouche 9 ml

## Peinture mate



Vernis  
transparent

400 ml 332 401  
9 ml 431 401



RAL 1021  
jaune colza

400 ml 332 402



RAL 2004  
orangé pur

400 ml 332 403



RAL 3000  
rouge feu

400 ml 332 404  
9 ml 431 404



RAL 4006  
pourpre signalisation

400 ml 332 405



RAL 5010  
bleu gentiane

400 ml 332 406  
9 ml 431 406



RAL 5015  
bleu ciel

400 ml 332 407



RAL 6002  
vert feuillage

400 ml 332 408



RAL 6018  
vert jaune

400 ml 332 409



RAL 7035  
gris clair

400 ml 332 410



RAL 8017  
brun chocolat

400 ml 332 411



RAL 9005  
noir foncé

400 ml 332 412  
9 ml 431 412



RAL 9010  
blanc pur

400 ml 332 413  
9 ml 431 413

## Apprêt



blanc mat

400 ml 332 601  
9 ml 431 601

L'acier galvanisé,  
l'aluminium et  
les métaux non  
ferreux doivent  
être apprêtés  
avec le primaire  
belton free.

## Peinture Radiateur



RAL 9016  
blanc pur satiné

400 ml 332 610  
9 ml 431 610

## Huit étapes pour un résultat parfait

1



La température idéale d'utilisation est de + ou - 20 °C. Évitez le vent et les rayons directs du soleil.

2



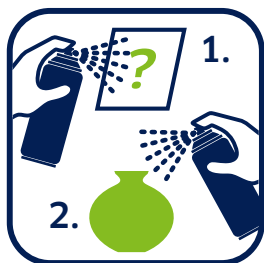
Retirez la bague de protection en retirant dans un premier temps le diffuseur. Utilisez un tournevis plat entre la languette et le clips. Avec un mouvement vers le bas, dégagez doucement la bague de protection. Ne pas la jeter mais la remettre en place après utilisation de l'aérosol.

3



Mettre en place un des deux diffuseurs disponibles sur l'aérosol avec une légère torsion et secouez l'aérosol pendant 1 minute pour que le mélange soit homogène.

4



Avant application faire un essai de pulvérisation sur un élément extérieur et vérifier la teinte. Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et exemptes de graisse.



**Remarque importante:**

Essayez le résidu de peinture présent sur le diffuseur avec un chiffon humide entre chaque application ou après utilisation de l'aérosol pour éviter que celui-ci se bouche.

5



Tenez l'aérosol verticalement, puis appliquez plusieurs couches fines sous forme de voile à une distance de 15 à 25 cm du support. Toujours commencer en dehors de l'objet. Après environ 5 à 10 minutes de séchage appliquez une couche de finition plus épaisse.

6



Après utilisation, retournez l'aérosol et purgez la valve. Enlevez le diffuseur, insérez la bague de sécurité et re-placez le diffuseur.

7



Après 45 minutes environ, votre objet est sec (hors poussière), après 24 heures l'objet est sec à cœur et résistant aux UV et aux intempéries, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.

8



Selon vos besoins et le résultat désiré, vous pouvez ensuite vernir avec le vernis de finition belton free. Vous obtiendrez ainsi des résultats parfaits tout en préservant l'environnement.

# Créer avec un aérosol de peinture

belton est la marque de peinture en aérosol spéciale décoration et création. Dans notre large gamme de produits, vous trouverez toujours l'aérosol adéquat pour réaliser tous vos travaux.

belton free devient le plan marketing principal de nos canaux de communication belton (comme par exemple Pinterest et Facebook). Laissez-vous inspirer et créez votre propre projet!

Vos idées avec  
belton free



Follow us on

 youtube.com/kwasnybelton

 pinterest.com/beltonlackspray

 facebook.com/beltonlackspray/

 instagram.com/belton\_lackspray



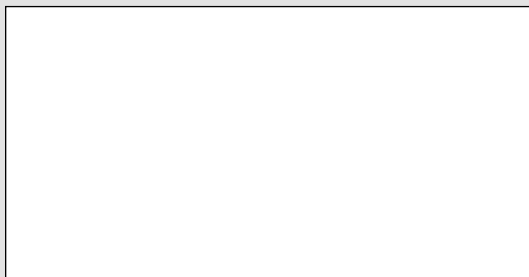
# belton®

## La marque purecolor est une technologie de la société Kwasny

Cette technologie représente parfaitement nos développements en matière de peinture plus respectueux pour l'environnement.

L'aérosol bricolage sans odeur et sans solvant belton n'est que le début. Parce que nous recherchons, développons et réalisons constamment de nouvelles façons de rendre nos produits plus écologiques. L'utilisation de l'aérosol de peinture devient durable.

Rénover, protéger, marquer, décorer - la variété de nos produits ne connaît pas de limites. Comme également notre volonté de transformer des technologies innovantes autour de la peinture en aérosol en produits plus conviviaux. Nous concevons donc depuis plus de 50 ans et continuerons dans le futur: „Le monde de la peinture en aérosol“.



**belton est une marque du  
Groupe Peter Kwasny GmbH**

Heilbronner Str. 96  
74831 Gundelsheim

Tel. +49 (0) 62 69 / 95-0  
Fax +49 (0) 62 69 / 95 80

info@kwasny.de  
www.kwasny.com