

## Fiche Technique

Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Str. 96  
74831 Gundelsheim / Allemagne  
Téléphone: +496269 95-0, Fax: +496269 95-80  
www.spraymax.com / www.kwasny.com / info@kwasny.de

### belton® Special

#### Effet rouille

400 ml

Art. Nr. 323495



### Informations produit

#### Description / utilisation

Spray à effet rouille de haute qualité et à séchage rapide, pour obtenir une structure de surface rugueuse à l'aspect rouillé. Pour les métaux, le bois, la céramique, la pierre et d'autres supports. Un effet rouillé très tendance, d'une authenticité unique.

#### Propriétés

- Aspect rouille unique
- Pour une structure de surface rugueuse à l'aspect rouillé
- Haut pouvoir couvrant et bonne adhérence
- Séchage rapide et application rapide
- Idéal pour le bricolage, la décoration et l'artisanat
- Peut être recouvert de laques de finition 1K (teinte)
- Pour l'intérieur et l'extérieur
- Résistant aux intempéries, rayures et chocs.
- Peut être repeindre.

#### Composition

Résines de combinaison nitro

### Supports

Métal, bois, pierre, argile, céramique, verre ainsi que carton/papier.

En cas d'utilisation des apprêt spécial correspondants également pour le plastique et le polystyrène.

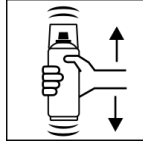
## Application

### Protections



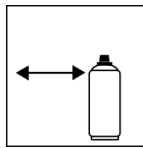
Porter un équipement de protection individuelle. (gants / lunettes de protection). Pour plus de détails, se reporter à la fiche de données de sécurité.

### Secouer



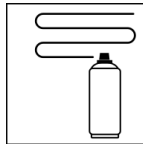
Bien agiter la bombe pendant 2 minutes  
- calculé à partir de l'impact audible des boules de mélange.

### Distance de pulvérisation



15 - 25 cm

### Application



Sans prélaquage (avec orange):

2 - 3 passages au pulvérisation en couches fines:  
env. 40 - 50 µm

Pré-peinture (avec orange):

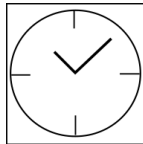
Orange en couches riches et uniformes appliquer.  
Ensuite, appliquer l'effet rouille belton en 2 - 3 fines couches de peinture au pistolet dans la 1ère couche de peinture encore humide.

### Conditions d'utilisation



La surface à peindre doit être propre, sèche et exempte de graisse. Poncer les surfaces inégales si nécessaire. Une pré-peinture orange (notre recommandation belton spectRAL, Art.Nr. 324032) renforce l'effet de rouille.

### Séchage



poussière sèche: après env. 10 min.  
sec au toucher: après env. 15 - 20 min.  
entièrement séché: après env. 12 heures

### Recouvrable

Structure de la peinture Métal:

1. belton basic apprêt universel (en option)
2. prépeinture orange (recommandation)  
belton spectRAL orange, Art.Nr. 324032 en option
3. belton special effet rouille
4. Peut être recouvert de laques de finition 1K teinte (en option)

## Bois:

1. belton basic apprêt pour bois
2. prépeinture orange (recommandation)  
belton spectRAL orange, Art.Nr. 324032 en option
3. belton special effet rouille
4. Peut être recouvert de laques de finition 1K teinte  
(en option)

## Plastique:

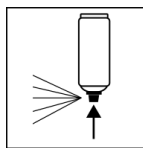
1. belton basic apprêt plastique  
(vérifier la compatibilité des plastiques)
2. prépeinture orange (recommandation)  
belton spectRAL orange, Art.Nr. 324032 en option
3. belton special effet rouille
4. Peut être recouvert de laques de finition 1K teinte  
(en option)

## Polystyrène:

1. belton basic primaire polystyrène
2. prépeinture orange (recommandation)  
belton spectRAL orange, Art.Nr. 324032 en option
3. belton special effet rouille
4. Peut être recouvert de laques de finition 1K teinte  
(en option)

Peut être repeint avec lui-même à tout moment.  
Avec une couche de finition 1K (teinte) après  
12 heures de séchage.

## **Après usage**



Après avoir peint, retournez l'aérosol et videz la valve.

## **Conditions de stockage**

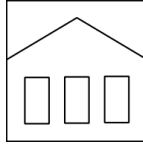
### **Remarques importantes**

Vérifier la compatibilité des supports plastiques.

Tous les autres supports, comme par ex. la pierre, terre cuite, céramique, verre, rotin/raphia, carton/papier doivent être apprêtés avec le Primaire universel belton.

Ne pas pulvériser sur des surfaces peintes en résine synthétique. La peinture peut éventuellement se décoller.

## Stabilité au stockage



Stocker et transporter la boîte en position verticale, au sec et à l'abri des influences chimiques et mécaniques, entre 15 et 25 degrés.

Les consignes de sécurité figurant sur la boîte ainsi que les dispositions légales relatives au stockage doivent être respectées.

## Traitement des déchets



Éliminer les boîtes vides dans la de recyclage tonneau. Éliminer les boîtes contenant du matériau durci comme une matière dangereuse.

## Remarque

Avant utilisation, les consignes de sécurité doivent toujours être lues attentivement et respectées.

Les contenus de la présente fiche de données techniques ont été élaborés avec le plus grand soin et correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Il s'agit de conseils techniques d'application à l'attention de l'utilisateur et ne constituent aucune garantie quant à d'éventuelles propriétés particulières des produits. Les indications sont données à titre indicatif et nous déclinons toute responsabilité quant à leur exactitude et leur exhaustivité. Ils n'exemptent pas l'utilisateur de sa responsabilité autonome de tester l'aptitude de nos produits à l'utilisation prévue pendant l'application. Observer les mises en garde indiquées sur les étiquettes des produits. Nos marques et brevets sont protégés par des droits d'auteur. Tous droits réservés. Nous nous réservons la possibilité d'actualiser, de modifier et de compléter les contenus des informations sans préavis à tout moment.