



## PEINTURE SPECTRAL

**belton**<sup>®</sup>

**AUTO-K-HERPE SAS** 100, route de Forbach  
57350 SPICHEREN / FRANCE  
Tel : +33 3 87 85 30 64 Fax : +33 3 87 88 45 59  
Email: [autokherpe@kwasny.fr](mailto:autokherpe@kwasny.fr)  
Tel Labo : +49 62 69 950 ; Fax: +49 62699580  
Internet: [www.kwasny.de](http://www.kwasny.de)

### Peinture en aérosol normée RAL

Les teintes RAL regroupent une vaste palette de nuances normalisées, utilisées dans les domaines les plus divers. Dans le secteur de l'ameublement, pour la décoration des bibelots, pour des peintures décoratives ou en industrie. Belton SpectRAL vous permet de trouver rapidement et en toute fiabilité la bonne nuance de couleur. L'utilisation des peintures en aérosol Belton RAL vous assure une parfaite restitution des nuances.

### Plus d'assurance lors du choix de la couleur:

- Palette de nuances
- Une qualité et une précision de teinte normalisée
- Convient aussi bien pour l'intérieur que l'extérieur
- Idéale pour réparer ou rénover

### COLORIS

Les teintes utilisées variant d'un écran à l'autre, elles ne sont, par conséquent, pas contractuelles pour des raisons techniques.

Pour toutes teintes RAL brillantes, mates ou satinées se référer au catalogue Belton.



## Utilisation

Peinture en aérosol de qualité normée RAL. Convient à une utilisation dans les domaines les plus divers, tels que le métal, le bois, la céramique, la pierre, l'argile, le verre, le papier et les plastiques à peindre.

## Avantages du produit

- Teintes normées RAL
- Vaste palettes de nuances (plus de 200 teintes RAL)
- Fort pouvoir couvrant
- Séchage rapide Résistant aux intempéries, idéal pour l'intérieur et l'extérieur
- Application simple et bon arrondi
- Précision de la couleur reproductible dans la qualité Belton
- Idéal pour les bricoleurs, les artisans et les industriels

## Base du liant

Résine nitro-combinée

## Application

Pour 2 à 3 couches croisées : environ 40-50  $\mu\text{m}$

Distance de pulvérisation : 15-25 cm

## Temps de séchage

Hors poussière : après environ 20 min.

Sec au toucher : après environ 60 min.

Sec à coeur : après env. 12 heures.

## Peinture de finition

Avec le produit lui-même : à tout moment

Avec toutes les autres peintures Belton : à tout moment

## Structure de la peinture

Métal :

1. Apprêt anticorrosion belton basic (extérieur)
2. Apprêt universel belton basic
3. Peinture belton spectRAL
4. Vernis de finition spectRAL brillant ou mat (en option)

Bois :

1. Apprêt bois belton basic
2. Peinture belton spectRAL
4. Vernis de finition spectRAL brillant ou mat (en option)

Plastique :

1. Apprêt plastique belton basic
2. Peinture belton spectRAL
4. Vernis de finition spectRAL brillant ou mat (en option)

Polystyrène :

1. Apprêt pour polystyrène belton basic
2. Peinture belton spectRAL
4. Vernis de finition spectRAL brillant ou mat (en option)

#### Remarque

Vérifier la compatibilité des supports plastiques. Il convient de préparer tous les supports en pierre, argile, céramique, verre, rotin/raphia et papier/carton à l'aide de l'apprêt universel Belton. Ne pas pulvériser sur une surface recouverte d'une peinture à base de résine époxy, la peinture risquant de s'écailler.