

# Landi

## 3.50



## Spray 8017 marron 400 ml

Numéro d'article 03502

### Mention de danger

Pictogrammes



Mention d'avertissement

Danger

Phrases H

H222: Aérosol extrêmement inflammable. H229: Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H319: Provoque une sévère irritation des yeux. H336: Peut provoquer somnolence ou vertiges.

### Caractéristiques du produit

- Résine synthétique de qualité supérieure
- Séchage rapide
- Adapté à la mise en peinture et à la réparation d'objets pour l'intérieur et l'extérieur
- Bon pouvoir couvrant et de rebouchage
- Couleurs et brillance durables
- Résistant aux effets du mauvais temps, ne décolore pas et résistant aux UV
- Très belle transition de peinture pour des surfaces régulières
- Excellente adhérence sur presque tous les matériaux
- Résistant aux rayures, aux coups et aux chocs
- Résiste au carburant, aux produits chimiques et aux influences météorologiques

Préparation du support :

- La surface doit être propre, sèche et exempte de graisse.
- Éliminer les anciennes peintures et la rouille non adhérentes, puis poncer et sous-coucher.
- Préparer les pièces en plastique avec le primaire d'accrochage plastique MoTip.
- Laisser sécher pendant 1 à 2 heures.

Peinture :

- La surface doit être propre, sèche et exempte de graisse.
- Laisser la bombe à température ambiante.
- Température d'application comprise entre 15 et 25°C.
- Masquer les surfaces qui ne doivent pas être peintes.
- Secouer la bombe pendant 2 minutes avant utilisation.
- Faire un essai et vérifier la compatibilité sur un endroit non visible.
- Distance env. 25 cm.
- Pulvériser plusieurs couches fines à intervalles de 2 minutes environ.
- Secouer la bombe de temps en temps pendant l'application.
- Tourner la bombe après utilisation et vider la valve pour le nettoyage.
- Même après séchage, ne pas recouvrir de peinture acrylique ou nitrocellulosique !