



## EASY COLOR® VERNIS POUR POUDDRE METALLIQUE

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Vernis spécial incolore à mélanger avec les poudres métalliques EASY COLOR® (or, argent, cuivre ou or rose) pour obtenir une solution métallique pouvant être utilisée comme peinture pour tous les travaux décoratifs.

Pour une protection durable, utiliser le VERNIS ACRYLIQUE EASY COLOR® (à base de solvant ou d'eau) comme couche finale pour une utilisation à l'intérieur. En extérieur, pour éviter l'oxydation et le pelage, utilisez le NARI® 2K PU.

### DOMAINE D'APPLICATION

Bois, métal, plâtre, béton, faux-plafonds, etc.

### PREPARATION DU SUPPORT A TRAITER

La surface à peindre doit être propre et complètement sèche.

Pour la rénovation : dégraissage, ponçage/sablage et dépoussiérage de la surface.

Pour un support neuf : préparer la surface avec l'apprêt approprié.

### PREPARATION DU MELANGE ET MISE EN OEUVRE

Bien agiter avant l'emploi.

L'application du produit peut se faire à la brosse, au rouleau ou au pistolet. Si au pistolet, diluer avec 5 à 10% de thinner.

Mélanger 15 à 20% de poudre métallique EASY COLOR avec un peu de diluant nitrocellulosique jusqu'à ce que la poudre soit humide et laisser reposer 5 minutes. Ensuite, incorporer le prémélange dans le vernis parfaitement homogène et remuer délicatement pendant au moins 5 minutes. Le produit peut alors être appliqué comme la peinture métallique EASY COLOR.

Après dilution, utiliser la préparation dans les 72 heures.

Remuer soigneusement avant utilisation si le temps de repos est supérieur à 4 heures

### TEMPS DE SÉCHAGE À 60% RH et 20°C

Sec au toucher : +/- 2 heures à 23°C et 50% d'humidité relative

Recouvrable : après 12 heures

### NETTOYAGE DU MATERIEL

Au thinner

### CARACTERISTIQUES

**Aspect** : Liquide clair et transparent.

**Composition** : Liant : 100 % résine acrylique en solution.

Solvants : Hydrocarbures aromatiques

**Épaisseur du film sec** : 10µm en moyenne

**Extrait sec** : % de poids : 21 +/- 0.5

**Densité** : 0.84 g/cm<sup>3</sup> à 20°C

**Point éclair** : 23°C

**Rendement** : +/- 16 – 20 m<sup>2</sup>/L par couche selon le support

### CONDITIONS DE STOCKAGE

Vernis : 5 ans en emballage d'origine fermé et non entamé. Entreposer dans un endroit sec et bien ventilé, à une température comprise entre 10°C et 30°C. Protéger de la chaleur et de la lumière directe.

*Nos informations sur les produits et les recommandations techniques servent d'assistance aux travailleurs professionnels. Lors de la mise en œuvre, nous conseillons toujours de commencer par un essai.*