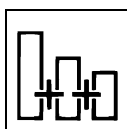
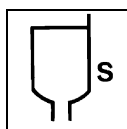


# 500 COLORE



1000 g +  
500 g +  
200-350 g



14-16" CF4  
à 20°C



Ø 1,6 – 1,8 mm  
Nb couches: 1  
Pression: 3/4 bar



À l'air à 25°C  
Sec au toucher:  
90 minutes  
Complète: 7 jours

Durée de vie à 20-25°C  
> 2 heures

Séchage par paliers en  
cabine (max. 50°C)

## DESCRIPTION

Finition polyuréthane mate à haut pouvoir garnissant et avec une très bonne résistance pour articles en bois laqués.

Disponible en différents niveaux de brillance.

## DOMAINE D'UTILISATION

Appropriée pour l'ameublement en général. Recommandée également pour meubles prémontés, meubles de style, chaises et meubles aux formes arrondies.

## CARACTÉRISTIQUES

- Très bonne verticalité
- Très bon pouvoir garnissant
- Très bonne dureté de la surface et Metal Marking
- Bonne résistance aux agents chimiques
- Bonne distension

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Application sur articles en bois soigneusement préparés avec des apprêts PU, acryliques, polyesters et UV. Il est recommandé de poncer l'apprêt avec des papiers abrasifs jusqu'à P400.

## APPLICATION

- Au pistolet en basse pression, airless et airmix.

### Rapport du mélange:

500 COLORE  
I0815 M 240-0.1 CATALIZZATORE (durcisseur standard) ou  
I1572 M 250-0.1 CATALIZZATORE (durcisseur premium)

### poids et volume

1000 parts  
500 parts

I0391 214 DILUENTE (diluant standard) ou  
I4262 277 DILUENTE (diluant pour effet uniformisant)

200-350 parts

Durée de vie à 20-25°C: plus de 2 heures  
Viscosité d'application à 20°C: 14-16" CF4 au pistolet  
Ø Buse (application au pistolet): 1,6 – 1,8 mm  
Pression (application au pistolet): 3,0-4,0 bar  
Nb de couches: 1  
Quantité de produit appliquée: 120-160 g/m<sup>2</sup>  
C.O.V.: se référer à la fiche de sécurité

---

## SÉCHAGE

### À l'air à 25°C et H.R.< 65%:

Hors poussière:	45 min.
Sec au toucher:	90 min.
Empilable:	12 heures
Séchage à cœur:	7 jours

### En cabine:

Adaptée au séchage par paliers en cabine avec températures de 20° à 50°C

---

## CYCLE DE PEINTURE RECOMMANDÉ

Supports en bois d'essences différentes - MDF  
Ponçage du support avec des papiers grain P100-P150-P180  
Application de l'apprêt de la GAMME IVE  
Ponçage de l'apprêt avec des papiers grain P280-P320-P400  
Application de la finition 500 COLORE

**FICHE TECHNIQUE N° W150-F**  
**REV. 05/2023**

Le contenu de cette fiche est le résultat d'essais réalisés scrupuleusement et de nos connaissances techniques les plus avancées. Les données de cette fiche ne sont publiées qu'à titre informatif et ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à l'utilisation des produits décrits. Les conditions d'application sont hors de notre contrôle.