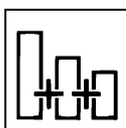
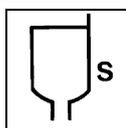


ECOPAC



1000 g +
500 g +
200-500 g



14-16" CF4
à 20°C



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



A l'air à 25°C
Sec au toucher:
90 minutes
Sec à cœur: 7 jours

Durée de vie à 20-25°C
> 2 heures

Approprié pour séchage
étagé en cabine (max.
50°C)

DESCRIPTION

Finition polyuréthane mate pour articles en bois laqués.

DOMAINE D'UTILISATION

Meubles en générale. Recommandé aussi pour meubles montés, meubles d'époque, chaises et articles tournés.

CARACTERISTIQUES

- Bonne verticalité
- Film plein très bon
- Très bonne dureté de la surface
- Bonne résistance aux agents chimiques
- Bonne distension

PREPARATION DU SUPPORT

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

APPLICATION

- Au pistolet en basse pression, airless et airmix.

Rapport du mélange:

ECOPAC

I2135 FP040 CATALIZZATORE (standard) ou

I2181 FP050 CATALIZZATORE (rapide)

I0815 M240 CATALIZZATORE (standard) * ou

I1572 M250 CATALIZZATORE (rapide) *

I0391 DILUENTE 214 (standard) ou

I4262 DILUENTE 277 (lent) ou

I0380 DILUENTE OPALAYD (rapide)

en poids et en volume

1000 parts

500 parts

200-500 parts

*** non jaunissant, à utiliser pour supports laqués clairs**

Durée de vie à 20°C: plus de 2 heures à 20-25°C

Viscosité à l'application au pistolet à 20°C: 14-16" CF4

Ø Buse: 1,6 – 1,8 mm

Pression: 3,0-4,0 bar

Nb de couches: 1

Quantité du produit appliqué: 120-160 g/m²

Brillance : 10 ± 1 gloss => Semi-Matt
20 ± 2 gloss => Satin Matt
40 ± 2 gloss => Semi-Gloss
60 ± 2 gloss => Glossy
80 ± 10 gloss => High Gloss

C.O.V.: se référer à la fiche de sécurité concernée

SECHAGE

A l'air à 25°C et H.R.< 65%:

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

En cabine:

Approprié pour séchage étagé en cabine avec températures de 20°C à 50°C

CYCLE DE PEINTURE RECOMMANDE

Supports en différentes essences de bois
Ponçage avec papier grain P100-P150-P180
Application de l'apprêt
Ponçage avec papier grain P280-P320-P400
Application de la finition ECOPAC

FICHE TECHNIQUE N° W100-F
REV. 03/2016

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.