

# VERNIFARB

Cod. 018.1.001

## WoodLine - vernici

Vernice a solvente per esterni di grande elasticità e resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici. Protegge in modo ottimale serramenti e manufatti di legno in genere.

### Confezioni di vendita

- 0.750 litri – 4 litri

### C.O.V.

- 360 g/l

### Peso specifico

- $0.950 \pm 0.030 \text{ kg/dm}^3$

### Aspetto del film essiccato

- Lucido

### Colore

- trasparente

### Resa pratica

- $12 \div 16 \text{ m}^2/$

### Consumo pratico

- $60 \div 80 \text{ ml/m}^2$

### Diluyente

- F.500

### Metodo di applicazione

- Spruzzo ad aria
- Pennello, rullo

### Preparazione della superficie

- Applicare su supporti puliti, asciutti ed esenti da sporco, unto e materiali contaminanti.
- Applicare una mano preliminare di impregnante VERNOCOL.

### Numero delle mani

- Una - due

### Condizioni di applicazione

- Temperatura:  $10-40^\circ\text{C}$
- Umidità relativa  $<80\%$

## WoodLine - varnish

Solvent-borne varnish, with outstanding properties of flexibility and resistance to UV rays and weathering. It protects optimally wood frames and wood frames and objects.

### Pack sizes

- 0.750 L – 4 L

### V.O.C.

- 360 g/l

### Specific gravity

- $0.950 \pm 0.030 \text{ kg/dm}^3$

### Finish

- Glossy

### Colour range

- transparent

### Practical coverage

- $12 \div 16 \text{ m}^2/$

### Practical consumption

- $60 \div 80 \text{ ml/m}^2$

### Thinner

- F.500

### Application

- Air spray
- Roller, brush

### Surface preparation

- Be sure surface is clean, dry and free of oil, grease, natural resins and any other contaminant.
- Apply a preliminary coat of VERNOCOL.

### Coats

- One - two

### Environmental conditions

- Temperature:  $50-120^\circ\text{F}$
- Relative humidity  $<80\%$

---

**Dati per l'applicazione****Spruzzo ad aria**

- Diluizione 5÷10 % v/v
- Diametro ugello 1.4÷1.7 mm
- pressione 3÷4 atm

**Rullo, pennello**

- Diluizione 0÷5 % v/v

**Tempi di indurimento a 20°C – 50% U.R.**

- al tatto 6-8 h
- ripitturabile 24 h

**Finiture consigliate**

- nessuna

**Lavaggio delle attrezzature**

- F.500 immediatamente dopo l'uso

**Durata a magazzino**

- 12 mesi, con T max di 40°C, in latta sigillata, al coperto e al riparo dal gelo.

**Application data****Air spray**

- Thinning 5÷10 % v/v
- Nozzle's diameter 1.4÷1.7 mm
- Pressure 3÷4 atm

**Roller, brush**

- Thinning 0÷5 % v/v

**Drying times at 68°F – 50% R.H.**

- to touch 6-8 h
- to recoat 24 h

**Recommended finish**

- none

**Cleaning up**

- F.500 immediately after use

**Shelf life**

- 12 months, with T max of 100°F, in sealed drum, indoors and protected against freeze.

Poiché le condizioni di impiego dei nostri materiali non sono sotto il nostro controllo, non possiamo che garantire la qualità dei prodotti, quindi non ci assumiamo alcuna responsabilità circa l'uso che dei medesimi viene fatto e circa qualsivoglia danno diretto o indiretto possa derivare a chiunque dal loro impiego. G.FARBEX non dà alcuna garanzia, implicita o esplicita, salvo specifica pattuizione scritta fra le parti.

This product data sheet is based on data believed to be reliable, and are intended for use by personnel having skill and know-how, at their own risk and in accordance with current industry practice and normal operating conditions. Variation in operating conditions and procedures may cause unsatisfactory results. Since we have no control over the conditions of service, we expressly disclaim any responsibility for the results obtained from the use of this product or for any consequential or incidental effects of any kind.