

# VERNIFARB-W

Cod. W18.1.001 – LUCIDO/GLOSSY

Cod. W19.1.001 - SATIN

## WoodLine - vernici

Vernice all'acqua di grande elasticità e resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici.  
Si impiega all'interno e all'esterno, su serramenti, tettoie, perlinature, balconi, ecc.  
Non contiene sostanze pericolose per la salute e non ha odore, quindi è particolarmente indicato per l'uso in ambienti interni o poco aerati.

### Confezioni di vendita

- 0.750 litri – 5 litri

### C.O.V.

- < 20 g/l

### Peso specifico

- $1.030 \pm 0.030 \text{ kg/dm}^3$

### Aspetto del film essiccato

- Lucido o satinato

### Colore

- trasparente

### Resa pratica

- $10 \div 12 \text{ m}^2/$

### Consumo pratico

- $70 \div 100 \text{ ml/m}^2$

### Diluyente

- acqua

### 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-W.

### Numero delle mani

- Una - due

### Condizioni di applicazione

- Temperatura: 10-40°C
- Umidità relativa <80%

## WoodLine - varnish

Water-borne varnish, with outstanding properties of flexibility and resistance to UV rays and weathering.  
Use indoors and outdoors over hardwood and softwood paneling, skirting, frames.  
It doesn't contain any harmful component, it is odourless and therefore particularly suitable for indoor use and not well aired rooms.

### Pack sizes

- 0.750 L – 5 L

### V.O.C.

- < 20 g/l

### Specific gravity

- $1.030 \pm 0.030 \text{ kg/dm}^3$

### Finish

- Glossy or satin

### Colour range

- transparent

### Practical coverage

- $10 \div 12 \text{ m}^2/$

### Practical consumption

- $70 \div 100 \text{ ml/m}^2$

### Thinner

- water

### 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-W.

### Coats

- One - two

### Environmental conditions

- Temperature: 50-120°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 1-2 h
- ripitturabile 12 h

**Finiture consigliate**

- nessuna

**Lavaggio delle attrezzature**

- acqua 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 1-2 h
- to recoat 12 h

**Recommended finish**

- none

**Cleaning up**

- water 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.