



# VERNIS MARIN

Vernis brillant aux résines uréthanes  
résistant aux intempéries et aux U.V.

**ASPECT :** BRILLANT.

**ASPECT EN POT :** SEMI-ÉPAIS.

**SUPPORT :** APPLICABLE SUR LE BOIS.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Séchage : 10 heures / Redoublage : 24 heures.
- Rendement : 14m<sup>2</sup> approx. pour 30 microns.
- ESV : 49%
- Densité : 0.96 ± 0.1
- Travaux de menuiserie extérieurs.
- Excellente résistance au vieillissement à l'eau et aux embruns, grâce à une pellicule épaisse et souple.
- Conservation : 24 mois dans son emballage d'origine à l'abri du soleil.

## AVANTAGES

- ✓ Brillant profond.
- ✓ Résistant à l'extérieur aux intempéries et aux rayons ultraviolets.

Teintes	Conditionnement	Référence
Incolore	0,9 L	2103-0004-1M
	3,5 L	2103-0004-3M
	20 L	2103-0004-20M
	200 L	2103-0004-F

# VERNIS MARIN



## PRÉPARATION

- Température de l'air : entre 5°C minimum et 40°C maximum.
- Humidité relative : 80% maximum.
- Température du substrat : entre 5°C minimum et 40°C maximum.
- Humidité : appliquer sur supports secs.

## APPLICATION

### SUPPORTS :

- Sur boiseries diverses, parquets.

### MATÉRIEL :

- Applicable avec pinceau, pistolet à air.

### DILUTION (DILUANT CELLULOSIQUE) :

- Diluer en fonction de la viscosité recherchée.

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL :

- Nettoyer au solvant.

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Inflammable.
- Ne pas respirer les aérosols.
- En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.