

# TEKMARK VERNIS

## Vernis acrylique pour sols

---

**DEFINITION**

Vernis acrylique incolore monocomposant en phase solvant pour sols, spécialement conçu pour un usage urbain, protégeant et améliorant la durabilité des revêtements en résine méthacrylate des peintures acryliques de signalisation. Son aspect lisse et brillant réduit la pénétration des salissures.

---

**DESTINATION**

Intérieur / Extérieur

---

**PROPRIÉTÉS**

- . Ne jaunit pas
- . Résistance à l'abrasion
- . Bonne lavabilité
- . Sans toluène

---

**DONNÉES TECHNIQUES**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Teinte</b>              | Incolore   |
| <b>Aspect</b>              | Lisse, brillant                                    |
| <b>Brillance</b>           | > 80   |
| <b>Densité</b>             | 0,98 ± 0,02  |
| <b>Viscosité</b>           | 60-70 seg. F4                                      |
| <b>Extrait Sec</b>         | 40 ± 2% en volume                                  |
| <b>Point Eclair</b>        | > 37°C   |
| <b>Temps de Séchage</b>    | Sec au toucher : 1 heure<br>Recouvrable : 8 heures |
| <b>Outils</b>              | Brosse, rouleau ou pistolet                        |
| <b>Dilution</b>            | DILUANT ACRILIQUE                                  |
| <b>Nettoyage</b>           | DILUANT ACRILIQUE                                  |
| <b>Rendement Théorique</b> | 5 m <sup>2</sup> /Kg/couche                        |

---

**PREPARATION**

Pour les revêtements à base d'hydrocarbures, le support doit être propre, sec et exempt de matières adhérentes (poussière, gravier, graisse, huile, etc.). Sur un support neuf, l'application doit être effectuée au moins 1 mois après, jusqu'à ce que toutes les huiles soient enlevées.

Sur une peinture routière ou un revêtement méthacrylate, le support doit être propre, sec et exempt de matières non adhérentes (poussière, gravier, graisse, huile, etc.).

---

**APPLICATION**

Rouleau : poils courts 8 à 10 mm, en ayant soin de ne pas appliquer une couche trop épaisse (épaisseur maxi 250 g/m<sup>2</sup>) car risque de séchage prolongé, étaler fermement le produit sur l'enduit.

Airless : buse à faible débit (0,017 pouce) - pression 60-70 bar

TEKMARK VERNIS peut être mélangé avec nos peintures routières solvantées: environ 20% maximum, pour améliorer la résistance et la brillance (effet satiné) de nos peintures.

---

**RECOMMANDATION**

Les fonds doivent être sains, secs et propres. Appliquer par une température comprise entre 10 et 30°C et une humidité relative ambiante inférieure à 80%.

---

**PRECAUTION DE CONSERVATION**

24 mois en emballages fermés et stockés à l'abri du gel.

---