



**KAPCI**  
COATINGS

Fiche des données techniques

Publication : Juin 2022

Pour l'usage  
professionnel seulement

## **Kapci 2670 Vernis Brillant Polyuréthane à un composant pour l'extérieur.**

### **Propriétés de produit**

Kapci 2670 est un vernis Brillant Polyuréthane à un composant utilisé pour la protection des supports en bois extérieures. Kapci est recommandé pour la finition des menuiseries intérieures comme (Les portes, les portails, les clôtures, les encadrements de fenêtre), les meubles de jardin, etc. Il fournit une application facile, un bon nivellement, une douceur et une bonne résistance à l'eau et à la lumière du soleil (UV).

Brillance : min 88 GU (Angle 60°)

Couverture théorique : 5 - 6 m<sup>2</sup>/l par une couche

### **Application de produit**

Kapci 2670 Vernis 1K Brillant polyuréthane.

Kapci 500 Diluant ou white spirit

### **Préparation de surfaces et de support**

Kapci 2670 est convenable à l'application sur tout type de surfaces en bois précédemment peintes avec un sealer nitrocellulosique Kapci. Si la surface a besoin à être colorée, appliquer Kapci 2800 teinture de bois préalablement à appliquer Kapci 2150 2K sealer polyuréthane. Poncer la surface avec un papier abrasif de P320 suivi par P400 et finir par P500.

### **Application**



#### **Proportion de mélange et application :**

Ajouter 35-40% diluant pour la pulvérisation.

Appliquer en 2 seules couches.



**KAPCI**  
COATINGS

Fiche des données techniques

Publication : Juin 2022

Pour l'usage  
professionnel seulement



Ajouter 15-20% diluant pour brosse.  
Appliquer en 2 seules couches.



**Temps de séchage :**

Séchage à toucher : 60 - 90 min/25°C  
Séchage à manipuler : 6 - 8 H//25°C  
Séchage à recouvrir : 6 - 8 H//25°C

**Autres conseils**

1. La surface en bois recouverte en Kapci 2670 peut être nettoyée en utilisant un chiffon humide après 3 jours de séchage de la couche de finition.
2. La couverture pratique se dépend de plusieurs facteurs, notamment la forme, la dureté et la porosité de l'objet à peindre, l'équipement de pulvérisation utilisé, les méthodes d'application, les conditions d'application, l'épaisseur de couche, etc.

**Durée de conservation**

3 années à compter de la date de production si stocké dans son emballage originalement fermé aux conditions normales.

**Hygiène et Sécurité :**

1. Pour les recommandations complètes d'hygiène, de sécurité et d'environnement, se reporter aux fiches de données et de sécurité.
2. Observer les conseils de prudence affichés sur les étiquettes des emballages.
3. Une bonne ventilation doit être fournie dans l'environnement de travail.



**KAPCI**  
COATINGS

Fiche des données techniques

Publication : Juin 2022

**Pour l'usage  
professionnel seulement**