



KAPCI
COATINGS

Fiche de données techniques

Publication : Juin 2022

Pour l'usage
professionnel seulement

Kapci 2770 Vernis Brillant Acrylique Polyuréthane à deux composants pour l'extérieure.

Propriétés de produit

Kapci 2770 est un vernis brillant acrylique polyuréthane à deux composants utilisé pour une protection à longue durée des surfaces en bois extérieures. Il met en valeur de bois et fournit une résistance excellente à l'usure, préserve le bois pendant des années. Il est recommandé pour les finitions de toutes les menuiseries extérieures telles que les portes, les portails, les clôtures, les encadrements de fenêtre, les meubles de jardin, etc. Kapci 2770 fournit une application facile, de bon nivellement, une douceur, et une bonne résistance à l'eau, aux chimiques, et à la lumière du soleil (UV).

Brillance : minimum 88 GU (Angle 60°).

Couverture théorique : 6-8 m²/l par une couche.

Application de produit

Kapci 2770 Vernis Brillant Acrylique Polyuréthane à deux composants.

Kapci 2780 Durcisseur.

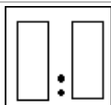
Kapci 600 Diluant Normal.

Kapci 601 Diluant lent.

Préparation de surfaces et de supports

Kapci 2770 Vernis Brillant Acrylique Polyuréthane à deux composants est convenable à l'application sur tout type de surfaces en bois précédemment et proprement préparées.

Application



Proportion de mélange : 100 :25 :20-30.

Durcisseur : Kapci 2780.

Diluant : Kapci 600 ou 601.

La vie en pot : 3h/25°C



KAPCI
COATINGS

Fiche de données techniques

Publication : Juin 2022

Pour l'usage
professionnel seulement



Appliquer 2 seules couches.

	Le buse de pulvérisation	La pression entrée	La pression d'automatisation
Conforme	1.3-1.4	2 bars (26- 29 psi)	
HVLP	1.3-1.4	2 bars (26- 29 psi)	0.7bar (8-10 psi)
Conventionnel	1.3-1.4	3-3.5 bar (45-50 psi)	

Se référer aux recommandations du fabricant de pistolet pour obtenir le meilleur résultat total.



Temps de séchage :

Séchage à toucher : 1-1.5h/25°C

Séchage à manipuler : 6 H//25°C

Autres conseils

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. Conserver le produit à température de 5°C à 35°C.

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.



KAPCI
COATINGS

Fiche de données techniques

Publication : Juin 2022

**Pour l'usage
professionnel seulement**

3. Une bonne ventilation doit être fournie dans l'environnement de travail.