

Date d'émission : Janvier 2025 Fiche de données techniques À usage strictement professionnel

# Kapci 777 Lux

# Description du produit et utilisation recommandée

Kapci Lux 777 est une couche de finition en émail brillant alkyde à un seul paquet. Elle offre une finition durable avec une rétention de bonne brillance. Elle est conçue pour l'utilisation comme une finition sur un apprêt convenable. Elle peut être appliquée sur le bois, le métal ou le ciment après mettre l'apprêt adéquat.

#### Propriétés physiques

Couleur:	Blanc et coloré selon le guide de couleur Kapci.	
Viscosité	25 - 45 sec / ford cup 8	
Contenu solide	57 - 69 %	
Densité	0.93 -1.20 gm/cm 3	
Couverture	10 – 12 m2/ kg (Épaisseur sec de couche 40-50 μ)	

## Préparation des supports et des surfaces

- Kapci 777 est recommandé pour l'application sur le bois, le métal ou les murs après le primaire propre.
- Toutes les nouvelles surfaces ou déjà peintes doivent être lisses et exemptes de poussière, de graisse et de cire.

#### **Application**

Appliquer Kapci 777 Lux en deux couches.

## Proportion de mélange.

100% Kapci Lux 777 : 10% - 30% white spirit

#### **Outils d'application**

Rouleau à peinture	Pinceau à peinture	Pulvérisation
	Recommandé pour le repeindre des corners et	Utiliser une pulvérisation sans air ou une pulvérisation conventionnelle.
	des bords.	Les données directrices
		L'embout de buse 0.015–0.021"
		Les degrés d'angle de pulvérisation 20°-60°
		La pression et le buse 140 - 190 kg/cm² (2100 psi)



Date d'émission : Janvier 2025 Fiche de données techniques À usage strictement professionnel

#### Temps de séchage à 25 °C & 60%R.H



Temps de séchage initial 3 h
Temps de recouvrement 24h
Temps de séchage final 24h

#### Notes générales.

- 1. Les temps de séchage sont généralement en rapport à la circulation d'air, de température, d'épaisseur de couche et le nombre de couches et ils seront affectés en correspondance.
- 2. Les données recommandées sont données pour le recouvrement en le même type générique de peinture.
- 3. Dans le cas de l'application des couches multiples, le temps de séchage est influencé par le nombre, la séquence et de l'épaisseur des couches précédemment appliquées.
- 4. La surface doit être sèche et exempte de tout contaminations préalablement à l'application de la couche subséquente.
- 5. Le nettoyeur des outils d'application est white spirit.

# Stockage et durée de conservation

Trois ans à partir de la date de production si conservé dans son emballage d'origine intact et fermé à température normale. Maintenir loin de la lumière directe du soleil.

#### 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. Utiliser des lunettes de protections et les équipements de sécurité préconisés.
- 4. Une bonne ventilation doit être fournie dans l'environnement de travail.