

Latico 5050 Polissage en cire.

Description de produit : -

Latico 5050 est un polissage en cire utilisé pour fournir une haute finition brillante après d'appliquer les composés K10, K15 ou Latico 5000.

Le placement de produit dans le système de polissage Latico.


Coupe rapide	Coupe moyenne	Coupe fine	Protection
Kapci K10	Kapci K40	Kapci K60	Kapci K90
Kapci K20			Kapci K80
Kapci K15			Latico 5050
Latico 5000			

Informations générales, chimiques et physiques.

Groupe de produit	Contient de Silicone et de cire.
Viscosité	N/A
Densité	1.04-1.8kg/L
Forme	Forme masticaire
Couleur	Jaune
Paquet	250gm

Information technique et direction d'emploi.

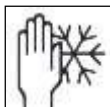
Information technique	
Coupe	N/A
Brillance	10

Direction d'emploi	
Appliquez la cire dans une couche mince et continuez à dans une motion circulaire. Répétez – la quelques fois pour répandre la cire uniformément.	
Permettez – la à rester pendant quelques minutes, Vérifiez si la cire est prête à effacer. Glissez votre doigt sur la surface. " Si la cire est mouillée, donc elle n'est pas prête. Si la cire est sèche et effaçable, alors elle est prête. "	
	<p>Effacez en utilisant de tissu en microfibre, tournez le tissu fréquemment.</p> <p>En effaçant, Si vous notez que le tissu a développé des résistances à travers la motion de main. Cela indique que vous devez tourner le tissu à coté propre et en continuer.</p>

Notes générales

- ✓ Appliquez Latico 5050 loin de la lumière de soleil directe.
- ✓ Appliquez Latico 5050 sur une surface froide.
- ✓ Appliquez Latico 5050 sur une surface propre.

Stockage



Maintenez loin de gel.
Stockez entre 15 °C and 35 °C.
Stockez dans un endroit bien ventilé

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. Observez les conseils de prudence affichés sur les étiquettes des emballages.
3. Utilisez des lunettes de protections et les équipements de sécurité préconisés.
4. Une bonne ventilation doit être fournie dans l'environnement de travail.