

FICHE TECHNIQUE: S-20400

GLOSS CLEAR COAT SPRAY Vernis brillant 1K

DESCRIPTION ET DOMAINE D'APPLICATION

Le vernis 1K KMK procure une couche transparente résistante aux UV et à séchage rapide, applicable à toutes les couches de base standard.

Facile à polir, très bon débit, idéal pour les réparations partielles.

Il peut être appliqué soit pour des réparations partielles, soit pour la finition de pièces complètes.

VOC 661 g/l – 2004/42/EC – IIB (e) (840)

DONNÉES TECHNIQUES

Composition:	Résine acrylique thermoplastique
Poids spécifique:	0,8 kg/l à 20°C
Couleur:	Incolore
Données de sécurité:	Consulter la fiche de sécurité
Durée de vie:	12 mois dans un emballage original non ouvert.




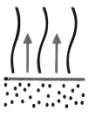



PRÉCAUTIONS

- Ne convient pas pour recouvrir les peintures à base d'eau.
- Ne pas appliquer le produit sur les équipements connectés.
- Après utilisation, retourner le pot et vider la valve.
- Conserver dans un endroit frais et aéré en évitant l'exposition directe à la lumière du soleil.
- A conserver entre +5°C et +30°C.

FICHE TECHNIQUE: S-20400

GLOSS CLEAR COAT SPRAY Vernis brillant 1K

MODE D'EMPLOI - APPLICATION

	<p>Agiter l'aérosol avant son utilisation pendant 2 minutes après avoir entendu le bruit du mélangeur. Protéger les zones ne devant pas être peintes.</p>
	<p>20-25 cm</p>
	<p>2-3 couches: 50 μ Épaisseur du film sec: 15-20 μ/couche</p>
	<p>2-3 min</p>
	<p>20°C: 5-10 min</p>
	<p>20°C: 10-20 min</p>
	<p>20°C: 24h 60°C: 40 min</p>

Les informations techniques sont le résultat de notre expérience. Nous assurons la qualité du produit, cependant, les conditions d'utilisation n'étant pas sous notre contrôle, nous ne pouvons assumer aucune responsabilité pour les résultats obtenus.