

SILISKIN

VERNIS SILICONE ÉLASTIQUE SOFT-TOUCH

Vernis de finition tri-composant Soft-Touch pour silicones RTV, HTV et LSR.



Donnez à vos pièces en silicone une finition douce, glissante et mate !



Réduction du coefficient de friction (CoF)



Excellente adhérence sur les surfaces silicones LSR, RTV et HTV



Améliore la résistance à l'abrasion



Idéal pour les surfaces avec une élongation allant jusqu'à 1000 %



Améliore la finition des pièces en silicone imprimées



Réduit l'encrassement et l'empoussièrement des surfaces

POURQUOI UTILISER LE REVÊTEMENT SILISKIN ?



- Toucher doux
- Glissant
- Finition mate

Fiche produit



 230b Route des Bouveries 26190 Saint-Nazaire-en-Royans France

 www.cop-chimie.com

 contact@cop-chimie.com

 +33 (0) 475 487 720

Ce flyer a été conçu en utilisant les ressources de Flaticon.com et imprimé par la société Activ' Graphic
Ne pas jeter sur la voie publique

CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS LIQUIDES

Apparence du mélange	Liquide très fluide et blanchâtre
Viscosité	<ul style="list-style-type: none"> • Résine : 1500 mPa.s • Durcisseur : 10 mPa.s • Mélange : env. 200 mPa.s
Rapport de mélange recommandé	1/1/0,3 (résine/durcisseur/poudre)
Pot life	≈36 heures à 20 °C

CARACTÉRISTIQUES DU FILM VERNIS

Apparence	Revêtement de finition mat et translucide
Élongation de la surface à revêtir	>1000 %
Coefficient de friction	0,9 ¹
Consommation	100 à 150 g de produit liquide par m ²

¹Réduction du CoF résultant du matériau de support

CONDITIONNEMENT

Vernis Siliskin résine	500 g ou 5 kg
Vernis Siliskin durcisseur	500 g ou 5 kg
Poudre Siliskin ²	150 g ou 1,5 kg

²produit destiné exclusivement aux clients Siliskin



Vidéo technique

Vidéo technique - Mise en application du SILISKIN