

Statut:	Ok
Validation:	06.01.2022

Classification	
Séries publiques	
Type de produit:	Abrasifs flexibles
Industries principales:	Fabrication de meubles
Autres industries:	Parquet Cuisines Fenêtres, portes

Profil de produit	
Type de grain:	Carbure de silicium
Granulométrie (complet):	180-320; 400-600 P180 – P600 FEPA P / ISO 6344
Support:	Papier E (FSC-certifié)
Epan dage:	Électrostatique ouvert
Liant:	Résine synthétique
Revêtement spécial:	
Traitement:	TopTec

Propriétés		Technologie
Rendement de ponçage:	8 - élevée	- TopTec
Durabilité:	10 - très longue	
Finition:	9 - très bonne	
Flexibilité:		
Pression d'appui:		

Avantages	
Fabrication de meubles:	- Excellente qualité de surface pour le ponçage de systèmes de laques industrielles - Performance uniforme tout au long de la durée de vie du produit - Surfaces parfaites grâce au traitement TopTec

Applications	
Fabrication de meubles:	- Ponçage intermédiaire de vernis industriels - Ponçage finition avant mise en peinture

Matière							
Fabrication de meubles:	<table border="0"> <tr> <td>Revêtements</td> <td>● Vernis durcissant aux UV</td> </tr> <tr> <td>Revêtements</td> <td>● Vernis polyuréthane</td> </tr> <tr> <td>Revêtements</td> <td>○ Feuille mélaminée</td> </tr> </table>	Revêtements	● Vernis durcissant aux UV	Revêtements	● Vernis polyuréthane	Revêtements	○ Feuille mélaminée
Revêtements	● Vernis durcissant aux UV						
Revêtements	● Vernis polyuréthane						
Revêtements	○ Feuille mélaminée						

Formes de confection	Confection supérieure	Confection inférieure
	Rouleaux	- Jumbolino
	Bandes	- Bandes larges (largeur : à partir de 400 mm) - Bandes étroites et longues, bandes de chants (largeur : 25-399 mm / longueur : jusqu'à 8 500 mm)

Application	Groupe principal	Sous-groupe
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage par bande d'appui large
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage par bande transversale
Type de ponçage:	Ponçage à sec	

Détails	
Ne convient pas pour:	
Recommandation de ponçage:	
Recommandation de sécurité:	<p>Respectez les consignes de sécurité en vigueur et actuelles sur : www.sia-abrasives.com > Savoir-Faire > Sécurité</p> <ul style="list-style-type: none"> - Respect de la fiche de données de sécurité de l'abrasif (disponible auprès de sia Abrasives) - Respect des recommandations de sécurité FEPA générales

Communications		
Réclamation:	Une très grande longévité pour le ponçage industriel des vernis	
Copie:	L'abrasif 1730 sialac allie longévité élevée et qualité constante. Il est spécialement conçu pour les vernis durs utilisés dans l'industrie.	
Images:	Product Top View (PTV)	Face de dessus: ID
		Dos: ID
	Photo application	Fabrication de meubles: ID 9032
	Film sur les produits:	
	Macrophotographie:	
	Photo emballage:	
	Photo groupe de produits:	

- Application principale
- Application secondaire