

Statut:	Ok
Validation:	17.05.2022

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


Profil de produit	
Type de grain:	Carbure de silicium
Granulométrie (complet):	220-320; 400-800 P220 – P800 FEPA P / ISO 6344
Support:	Papier E (FSC-certifié)
Épandage:	Électrostatique ouvert
Liant:	Résine synthétique
Revêtement spécial:	Stéarate
Traitement:	TopTec



Propriétés	Technologie
Rendement de ponçage:	6 - moyenne
Durabilité:	8 - longue
Finition:	10 - très bonne
Flexibilité:	
Pression d'appui:	
	- Stearat - TopTec

Avantages	
Fabrication de meubles:	<ul style="list-style-type: none"> - La structure tendre et le liant flexible garantissent une bonne finition - Faible encrassement grâce à l'épandage ouvert - Support en papier E flexible avec bonne capacité d'adaptation - Surfaces parfaites grâce au traitement TopTec

Applications	
Fabrication de meubles:	<ul style="list-style-type: none"> - Ponçage de primaires et de couches de fond - Ponçage finition d'apprêts - Égrenage des vernis

Matière	
Fabrication de meubles:	<ul style="list-style-type: none"> ● Vernis et laques à l'eau ○ Vernis polyuréthane ○ Laque nitrocellulose

Formes de confection	Confection supérieure	Confection inférieure
	Bandes	<ul style="list-style-type: none"> - 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:		

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 qualité de surface parfaite pour les laques souples		
Copie:	L'abrasif 1719 sialac permet d'obtenir une très bonne qualité de surface. Son revêtement stéaraté prolonge la durée de vie sans réduire les performances.		
Images:	Product Top View (PTV)	Face de dessus:	ID
		Dos:	ID
	Photo application	Fabrication de meubles:	ID 8754
	Film sur les produits:		
	Macrophotographie:		
	Photo emballage:		
	Photo groupe de produits:		ID 12283

- Application principale
- Application secondaire