

Statut:	Ok
Validation:	24.09.2020

Classification	Séries publiques
Type de produit:	Abrasifs flexibles
Industries principales:	Construction métallique
Autres industries:	Montres, bijoux Chirurgie Rouleaux, cylindres


Profil de produit	
Type de grain:	Carbure de silicium
Granulométrie (complet):	500
Support:	Film polyester avec revêtement antidérapant
Epan dage:	Électrostatique
Liant:	Résine synthétique
Revêtement spécial:	
Traitement:	



Propriétés		Technologie
Rendement de ponçage:	6 - moyenne	- microtec
Durabilité:	8 - longue	
Finition:	10 - très bonne	
Flexibilité:	8 - flexible	
Pression d'appui:	3 - faible	

Avantages	
Construction métallique:	<ul style="list-style-type: none"> - Respect des valeurs indicatives de rugosités définies - Durées d'utilisation très élevées - Stries croisées régulières - Polissage brillant - Utilisable à sec ou à l'eau - Grains calibrés avec précision

Applications	
Construction métallique:	<ul style="list-style-type: none"> - Finition de cylindres de caoutchouc et plastique - Finition de cylindres de téflon - Finition d'éprouvettes d'essai (métallurgie)

Matière	
Construction métallique:	<ul style="list-style-type: none"> ● Plastiques ● Pierre ○ Métaux non ferreux
	Métaux non ferreux

Formes de confection	Confection supérieure	Confection inférieure
	Rouleaux	- Rouleaux de film

Application	Groupe principal	Sous-groupe
	Ponçage stationnaire machine	Bandfinisher
	Ponçage stationnaire machine	Machine à roder et ponceuse à disque lapidaire
Type de ponçage:	Ponçage à sec, Ponçage humide	

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 - Utilisation de lunettes et d'un masque de protection - Utilisation d'un système d'aspiration des poussières efficace ou port d'un masque pour poussière fine

Communications			
Réclamation:	La solution idéale pour la rectification de cylindres en caoutchouc, plastique et téflon		
Copie:	La série 5752 microtec est idéale pour le polissage de cylindres en caoutchouc, plastique et téflon. Le produit de finition au carbure de silicium sur support film polyester avec liant en résine synthétique allie excellente qualité et grande rentabilité. Le support est antidérapant pour une utilisation sur les machines à mâchoires.		
Images:	Product Top View (PTV)	Face de dessus:	ID
		Dos:	ID
	Photo application	Construction métallique:	ID 1681
	Film sur les produits:		
	Macrophotographie:		
	Photo emballage:		
	Photo groupe de produits:	ID 7637	

- Application principale
- Application secondaire