

Statut:	Ok
Validation:	29.10.2024

Classification	Séries publiques
Type de produit:	Abrasifs non-tissés
Industries principales:	Construction métallique
Autres industries:	

Profil de produit	
Type de grain:	Oxyde d'alumine Carbure de silicium
Granulométrie (complet):	60-80; 120-150; 220
Support:	Non-tissé
Epan dage:	Mécanique
Liant:	Résine synthétique
Revêtement spécial:	
Traitement:	

Propriétés		Technologie
Rendement de ponçage:	7 - élevée	
Durabilité:	8 - longue	
Finition:	9 - très bonne	
Flexibilité:	5 - moyenne	
Pression d'appui:	5 - moyenne	

Avantages	
Construction métallique:	<ul style="list-style-type: none"> - Grande flexibilité pour les endroits difficiles d'accès - Structure poncée constante grâce à l'uniformité accrue du grain - Durée de vie élevée du fait de l'imprégnation complète du produit - Grande résistance au déchirement - Faible encrassement - Finition sans bavures - Utilisable à sec ou à l'eau

Applications	
Construction métallique:	<ul style="list-style-type: none"> - Finition d'aciers inoxydables (mat) - Satinage - Préparation avant enduits, apprêts, peintures - Enlèvement des petits cordons de soudure sur l'acier inoxydable - Enlèvement de l'oxyde - Léger ébavurage - Enlèvement des surplus de coulée

Matière		
Construction métallique:	Acier Acier Aciers inoxydables Aciers inoxydables Aciers inoxydables Métaux non ferreux	<ul style="list-style-type: none"> ● Aciers non alliés / faiblement alliés ● Fer ● Aciers hautement alliés ● Acier inoxydable (Inox) ● Acier inoxydable (Inox) ● Métaux non ferreux

Formes de confection	Confection supérieure	Confection inférieure
	Rouleaux	- Rouleaux siafleece
	Disques	- Disques siafleece
	Roues et brosses à lamelles	- Brosses à lamelles de satinage toile abrasive et non-tissée - Brosses de satinage non-tissées

Application	Groupe principal	Sous-groupe
	Ponçage avec outil portatif	Meuleuse droite
	Ponçage stationnaire par bande	Touret à meuler
Type de ponçage:		

Détails	
Ne convient pas pour:	
Recommandation de ponçage:	
Recommandation de sécurité:	Respectez les consignes de sécurité en vigueur et actuelles sur : www.sia-abrasives.com > Savoir-Faire > Sécurité <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:	L'assurance d'une très bonne finition

Communications			
Copie:	Avec ses excellentes propriétés, 6130 siafleece hd veille à d'excellents résultats de surfaces réguliers et de qualité. Qu'il s'agisse de métal ferreux et non ferreux ou d'aciers alliés et non alliés.		
Images:	Product Top View (PTV)	Face de dessus:	ID
		Dos:	ID
	Photo application	Construction métallique:	ID 538
	Film sur les produits:		
	Macrophotographie:		
	Photo emballage:		
	Photo groupe de produits:		ID 12301

- Application principale
- Application secondaire