

Statut:	Ok
Validation:	10.12.2019

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




<b>Profil de produit</b>	
Type de grain:	Carbure de silicium
Granulométrie (complet):	
Support:	Non-tissé
Epan dage:	Mécanique
Liant:	Résine synthétique
Revêtement spécial:	
Traitement:	



<b>Propriétés</b>		<b>Technologie</b>
Rendement de ponçage:	7 - élevée	- X-LOCK
Durabilité:	9 - très longue	
Finition:	6 - en moyenne	
Flexibilité:	3 - rigide	
Pression d'appui:	4 - faible	

<b>Avantages</b>	
Construction métallique:	- Faible encrassement - Excellentes performances et longévité élevée

<b>Applications</b>	
Construction métallique:	- Enlèvement de rouille et de peinture - Nettoyage après ponçage de l'apprêt

<b>Matière</b>	
Construction métallique:	Acier ● Aciers non alliés / faiblement alliés

<b>Formes de confection</b>	Confection supérieure	Confection inférieure
		Coupe
	Disques	- Disques siafix - Disques siastrip
	Roues et brosses à lamelles	- Brosses de satinage non-tissées

<b>Application</b>	Groupe principal	Sous-groupe
	Ponçage avec outil portatif	Meuleuse d'angle
	Ponçage avec outil portatif	Meuleuse droite
Type de ponçage:	Ponçage à sec	

<b>Détails</b>	
Ne convient pas pour:	
Recommandation de ponçage:	
Recommandation de sécurité:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Respect de la fiche de données de sécurité de l'abrasif (disponible auprès de sia Abrasives)</li> <li>- Respect des recommandations de sécurité FEPA générales</li> <li>- Utilisation de lunettes et d'un masque de protection</li> <li>- Utilisation d'un système d'aspiration des poussières efficace ou port d'un masque pour poussière fine</li> </ul>

<b>Communications</b>			
Réclamation:	Spécialement conçu pour l'enlèvement des peintures et de la rouille		
Copie:	La série 6300 siastrip pour aciers non alliés et faiblement alliés répond à toutes les attentes en termes de capacité d'enlèvement et de longévité. Elle présente en outre un faible encrassement.		
Images:	Product Top View (PTV)	Face de dessus:	ID
		Dos:	ID
	Photo application	Construction métallique:	ID 4557
	Film sur les produits:		
	Macrophotographie:		
	Photo emballage:		
	Photo groupe de produits:	ID 8167	

- Application principale
- Application secondaire