

## Pour le ponçage intensif à sec des métaux difficiles à usiner

Spécialement conçu pour le ponçage intensif à sec, 2815 siaron se caractérise par une très bonne capacité d'enlèvement ainsi qu'une grande longévité. Son agent actif réduit le jaunissement de l'acier par échauffement lors de travaux d'ébavurage, de décapage et d'arasage de cordons de soudure sur des pièces en acier hautement allié ou alliages difficiles à usiner.

### Avantages

- Faible échauffement grâce à un agent actif réfrigérant
- Support très stable et rigide
- Excellentes performances avec une longévité élevée



### Applications

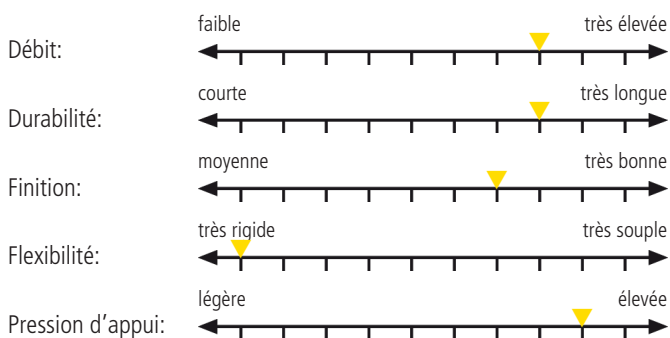
- Préparation avant soudure
- Enlèvement du bleu de soudure
- Décapage
- Ebavurage

### Profil du produit

Granulométrie: Zirconium / oxyde d'alumine  
 Support: Toile Y  
 Epanchage: fermé  
 Liant: Résine synthétique  
 Revêtement: Agent actif à effet refroidissant

### Propriétés

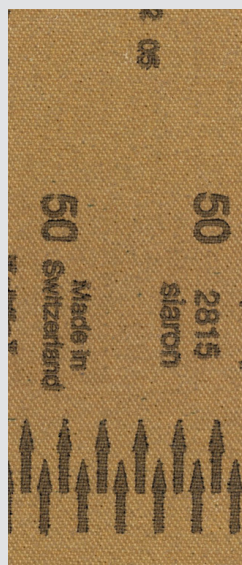
Les caractéristiques suivantes se rapportent aux matériaux de l'application principale :



### Matières

Acier hautement allié; Autre métal difficile à usiner

### Application



16				
20				
24	■			
30				
36	■			
40	■			
50	■			
60	■			
80	■			
100				
120				
150				
180				
220				
240				
280				
320				
360				
400				
500				
600				
800				
1000				
1200				
1500				
2000				
2500				
3000				
4000				

plain  
 siafast  
 sia-soft  
 SKF