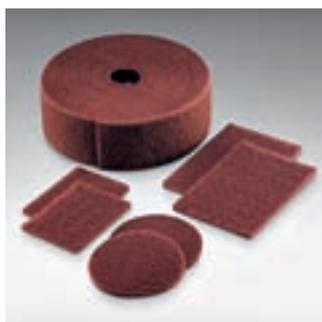


6120 siavlies speed™ – pour l'obtention  
rapide d'une qualité de surface régulière



# 6120 siavlies speed™ – pour l'obtention rapide d'une qualité de surface régulière



## Constitution

Grain: corindon, carbure de silicium  
 Liant: résine synthétique  
 Finesse: very fine, ultra fine, micro fine  
 Structure: non tissé de nylon, ouverte

## Caractéristiques

Débit: régulier  
 Stabilité: très flexible  
 Durabilité: élevée  
 Finition: très bonne

## Avantages

- ☑ S'adapte très facilement aux formes, en particulier aux endroits difficiles d'accès
- ☑ Aspect régulier du ponçage
- ☑ Longue durée de vie grâce à l'épandage régulier du grain
- ☑ Utilisable à l'eau ou à sec
- ☑ Pour applications à la main ou à la machine
- ☑ Haute résistance à la déchirure
- ☑ Pas d'encrassement



## Applications avec recommandation de finesse



Ponçage de couches de fond d'usine



Dépolissage de peintures métalliques



Dépolissage de peintures et laques sensibles

	P280	P320	P400	P500	P600	P800	P1000	P1200	P1500
micro fine									
ultra fine									
very fine									

Ponçage de couches de fond d'usine	very fine
Ponçage de peintures unies	very fine
Finition de mastic (avec ponceuse excentrique)	ultra fine
Dépolissage de peintures métalliques	ultra fine
Dépolissage de laques solubles dans l'eau et de teintes claires	micro fine
Dépolissage de peintures et laques sensibles	micro fine

**sia Abrasives Industries AG**  
 CH-8501 Frauenfeld/Switzerland  
[www.sia-abrasives.com](http://www.sia-abrasives.com)  
[sia.ch@sia-abrasives.com](mailto:sia.ch@sia-abrasives.com)

**sia Fibral Ltd.**  
 Halifax HX4 8NH, Great Britain  
[www.sia-abrasives.com](http://www.sia-abrasives.com)  
[sales@sia-fibral.com](mailto:sales@sia-fibral.com)

