

Pour un ponçage finition parfait des vernis à couche mince

Spécialement conçu pour les machines à bandes larges avec cylindre de contact souple, l'abrasif 1796 sialac permet d'obtenir grâce à sa structure souple et à son liant flexible une qualité de surface parfaite – surtout sur les vernis minces difficiles à poncer.



Avantages

- La structure tendre et le liant flexible garantissent une bonne finition
- Pour les peintures appliquées en couches minces
- Permet d'obtenir une très bonne qualité de finition
- En bande large souple avec faible agressivité
- Spécialement conçu pour les ponceuses à bande large avec un cylindre de contact très souple
- Ponçage à la machine / ponçage intermédiaire de vernis

Applications

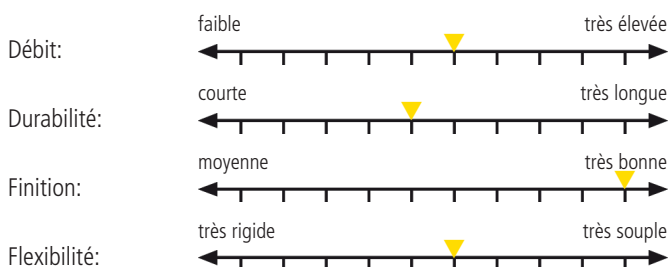
- Ponçage de primaires et de couches de fond
- Dépolissage de couches de fond
- Ponçage intermédiaire de vernis (couches minces)
- Ponçage finition avant polissage

Profil du produit

Granulométrie: Carbone de silicium
 Support: Papier E
 Epanchage: fermé
 Liant: Colle animale

Propriétés

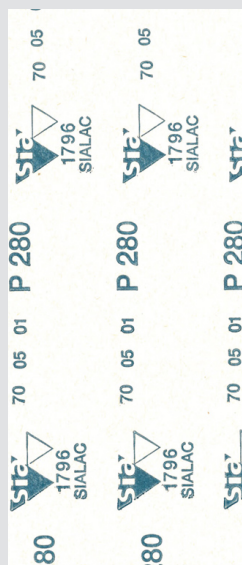
Les caractéristiques suivantes se rapportent aux matériaux de l'application principale :



Matières

Vernis durcissant aux UV; Mastic; Apprêt; Vernis polyuréthane; Vernis polyester; Primaire

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
sialast
siasoft
SKF