

Plus c'est dur, plus il est efficace

L'abrasif 7241 siacarbon est idéal pour le ponçage mécanique à sec et à l'eau des surfaces dures : Il permet d'obtenir des résultats inégalés lors du ponçage de vernis résistants aux rayures, de matériaux composites, de pièces neuves traitées cataphorèses, tout en affichant une très grande longévité.



Avantages

- Rendement excellent sur les matières dures
- Durée de vie extrêmement élevée grâce à la technologie diamant dernier cri
- Aspiration de la poussière sur toute la surface
- S'adapte à tous types de perforation
- Risque de perçage des arêtes très minime
- Rentabilité accrue grâce à un gain de temps mesurable
- Valeurs d'abrasion constantes

Applications

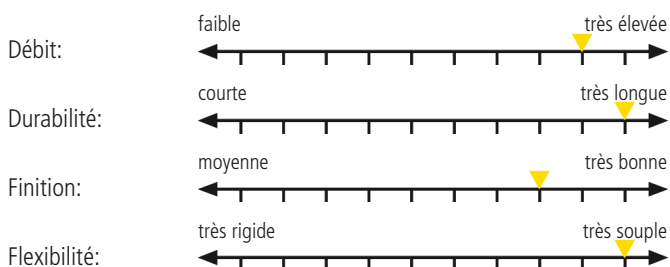
- Ponçage d'apprêts très résistants et de matériaux composites
- Ponçage de pièces neuves et traitées cataphorèse
- Ponçage de l'aluminium

Profil du produit

Granulométrie: Diamant
 Support: Toile
 Epanchage: Processus spécial
 Liant: Résine synthétique

Propriétés

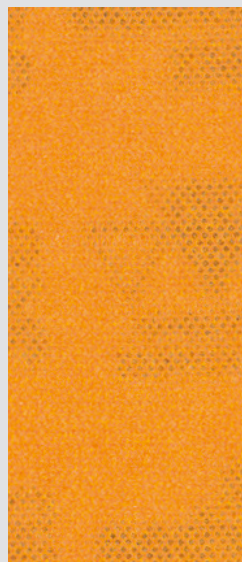
Les caractéristiques suivantes se rapportent aux matériaux de l'application principale :



Matières

Primaire cataphorèse; Primaire époxy; Vernis anti-rayures; Aluminium; Matières synthétiques; Enduit gélifié polyester

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