



7241 siacarbon

Plus c'est dur, plus il est efficace



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.

- ▶ Performances excellentes sur les matières dures
- ▶ Durée de vie extrêmement élevée grâce à la technologie diamant
- ▶ Aspiration de la poussière sur toute la surface
- ▶ Utilisable sur tout type de plateau perforé sans positionnement spécifique
- ▶ Faible risque de marquage de la surface
- ▶ Rentabilité accrue grâce à un gain de temps mesurable
- ▶ Valeurs d'abrasion constantes

Profil de produit

| | |
|----------------|--------------------------------|
| Type de grain: | Diamant |
| Granulométrie: | 80; 120; 180; 240; 320; 500 |
| Support: | Toile |
| Epandage: | Procédé spécial |
| Liant: | Résine synthétique |

Applications

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

Matières

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

Technologie

siafast

Application

