



7500 sianet CER

L'abrasif réticulé performant avec grain céramique



L'abrasif réticulé performant avec grain céramique

La structure réticulée particulière de 7500 sianet CER permet un travail sans poussière avec un pouvoir abrasif très élevé – Le grain abrasif en céramique veille à un rendement de ponçage élevée et une longue durée de vie.

- ▶ Aspiration de la poussière sur toute la surface
- ▶ Utilisable sur tout type de plateau perforé sans positionnement spécifique
- ▶ Rendement de ponçage élevé sans encrassement
- ▶ Grande résistance au déchirement grâce au support toile réticulé
- ▶ Produit haute performance grâce à un mélange de grains d'oxyde d'alumine et de céramique

Profil de produit

Type de grain:	Oxyde d'alumine / céramique
Granulométrie:	80-240; 320; 400
Support:	Toile
Epan dage:	Électrostatique
Liant:	Résine synthétique

Application



Applications

- Ponçage de rouille
- Décapage de lasures, peintures et colorations anciennes
- Décapage de peintures et laques anciennes
- Ponçage de fibres de bois qui se sont redressées
- Ponçage de lattes
- Ponçage de terrasses en bois et contours de piscines en bois
- Ponçage de peintures ternies ou couches de peinture mal adhérentes
- Décapage ou ponçage léger de surfaces
- Ponçage de surfaces mastiquées
- Ponçage léger de surfaces pour une meilleure adhérence de la peinture
- Élimination d'inégalités de type rayures ou taches par

Matières

Vernis acrylique; Vernis anciens; Apprêts; Plâtre et placo; Apprêts; Plaques de plâtre renforcées de fibres; Bois durs; Panneau HDF; Feuille mélaminée; Matériaux minéraux; Laque nitrocellulose; Vernis polyuréthane; Vernis polyester; Vernis durcissant aux UV; Vernis et laques à l'eau; Panneau MDF

Technologie

siafast; sianet