



# 7900 sianet

L'abrasif réticulé performant



### L'abrasif réticulé performant

La structure réticulée particulière du 7900 sianet permet un travail sans poussière avec un pouvoir abrasif très élevé.

- ▶ Aspiration de la poussière sur toute la surface
- ▶ Rendement de ponçage élevé sans encrassement
- ▶ Extrêmement efficace et productif
- ▶ Grande résistance au déchirement grâce au support toile réticulé

#### Profil de produit

|                |   |
|----------------|---|
| Type de grain: | Blue fired / oxyde d'alumine semi-friable |
| Granulométrie: | 80-240; 320; 400-600                      |
| Support:       | Toile                                     |
| Epannage:      | électrostatique                           |
| Liant:         | Résine synthétique                        |

#### Application



#### Applications

- Décapage de revêtements et de défauts
- Ponçage de peintures, vernis, mastics, d'apprêts et plastiques
- Ponçage de primaires et de couches de fond
- Ponçage fin de surfaces
- Égrenage des vernis
- Préparation au poli-miroir
- Ponçage fin de bois massifs, contreplaqué, matières minérales, couche d'apprêt, plaques en plâtre et en fibre de plâtre
- Décapage de revêtements et de défauts
- Ponçage de peintures, vernis, mastics, d'apprêts et plastiques
- Ponçage de primaires et de couches de fond
- Ponçage fin de surfaces

#### Matières

Vernis acrylique; Vernis anciens; Apprêts; Plâtre et placo; Plaques de plâtre renforcées de fibres; Apprêts; Primaire; Bois durs; Bois résineux; Panneau HDF; Vernis acrylique; Vernis anciens; Apprêts; Plâtre et placo; Plaques de plâtre renforcées de fibres; Apprêts; Primaire; Bois durs; Bois résineux; Panneau HDF

#### Technologie

siafast; sianet