



# 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
Epan dage:	électrostatique
Liant:	Résine synthétique

#### Application



#### Applications

- Ponçage de façades
- Ponçage de traces de rouille sur des radiateurs
- Ponçage de traces de rouille sur des cadres métalliques et portes d'ascenseur
- Ponçage de portes d'habitations
- Ponçage de vieilles lasures sur des façades en bois, de bardages et portes de garage
- Ponçage de vieilles lasures, de peintures et colorations sur des portes d'entrée
- Ponçage de vieilles lasures, de peintures et colorations
- Ponçage de vieilles lasures, de peintures et colorations sur des meubles de jardin et clôtures
- Ponçage de vieilles lasures, de peintures et colorations sur

#### Matières

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



# 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 optimale
- ▶ Rendement de ponçage élevé
- ▶ Encrassement minimal
- ▶ Longue durée de vie
- ▶ Utilisable sur tout type de plateau perforé sans positionnement spécifique
- ▶ 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
Epançage:	électrostatique
Liant:	Résine synthétique

#### Application



#### Applications

- Décapage de revêtements et de défauts
- Élimination par ponçage d'inégalités en bordure de la zone de réparation
- Ponçage de mastics et d'apprêts
- Ponçage finition d'apprêts

#### Matières

Peinture; Apprêts; Mastic; Laque; Vernis anciens; Primaire; Primaire époxy; Primaire cataphorèse; Plastiques; Verre acrylique; Enduit gélifié polyester; Plastique renforcé de fibres de verre (PRFV); Matériau composite; Aluminium; Acier

#### Technologie

siafast; sianet