

## FICHE TECHNIQUE

### **SUPREME RED**

#### **DISQUE VELCRO 6"**

**ART. NO:** #144.140 - 144.157 (P40 - P3000)

#### **DISQUE TROUÉ VELCRO 6"**

**ART. NO:** #144.180 - 144.197 (P40 - P3000)

#### **FEUILLE DE PONÇAGE SEC 9"X11"**

**ART. NO:** #144.240 - 144.253 (P40 - P800)

#### **ROULEAU DE DISQUE COLLÉS 6"**

**ART. NO:** #144.200 - 144.213 (P40 - P800)

#### **DISQUE ABRASIF STICK-IT 6"**

**ART. NO:** #144.275 - 144.288 (P40 - P800)

#### **ROULEAU DE FEUILLES TROUÉ ET PERFORÉ 70mm x 50mm**

**ART. NO:** #144.260 - 144.270 (P40 - P400)

#### **FEUILLES VELCRO 420mm x 70mm**

**ART. NO:** #144.160 - 144.170 (P40 - P400)

#### **BANDE DE PONÇAGE COLLÉES 2<sup>3</sup>/<sub>4</sub>" x 25yds**

**ART. NO:** #144.462 - 144.470 (P40 - P240)

**Supreme** est un papier abrasif conçue avec un grain de céramique de qualité supérieure pour fournir à l'atelier un ponçage constant et un taux de coupe rapide. Notre support spécial en film de polyester réticulé offre une flexibilité supplémentaire pour les contours ainsi qu'une durabilité et une résistance à la déchirure. Idéal pour le ponçage à grande vitesse et à haute pression.

### **CARACTÉRISTIQUES**

- ✓ Grain céramique de qualité supérieure sur un support en film de polyester réticulé unique
- ✓ Revêtement spécial anti-obstruction pour aider à repousser la poussière, augmenter l'efficacité et prolonger la durée de vie de l'abrasif
- ✓ Support flexible et résistant aux déchirures
- ✓ Ponçage rapide et homogène
- ✓ Grain P40 - P3000

### **SECTEURS D'APPLICATION**

- ✓ Réparation automobile
- ✓ Décoration de bâtiment
- ✓ Matériaux composites
- ✓ Fais le toi-même
- ✓ Nautique
- ✓ Production de véhicules

### **CONVIENT POUR UNE UTILISATION SUR**

- ✓ Aluminium
- ✓ Bois franc
- ✓ Métaux non-ferreux
- ✓ Peinture / Plâtre / Placages
- ✓ Plâtre de Paris
- ✓ Matières plastiques
- ✓ Apprêts
- ✓ Bois tendres / résineux
- ✓ Matériaux synthétiques
- ✓ Aggloméré
- ✓ Alliages de cuivre/laiton/bronze
- ✓ Fibre de verre

### **DONNÉES DU PRODUIT**

**Matériel de support:** Film à liaison croisée

**Type de grain:** Ceramic et oxyde d'aluminium

**Collage:** Double résine

**Procédé de revêtement:** Extra ouverte

**Grain:** P40 - P3000

**Couleur:** Oxyde rouge