



MR84AG AIRMESH BLU

Maille abrasive anti-encrassante supérieure

Expert +++



Caractéristiques

Composition

- support : maille gaze synthétique
- liant : résine
- traitement : anti-encrassant
- grain : céramique et corindon semi-friable
- structure : ouverte
- granulométrie disponible : P80, P100, P120, P150, P180, P240, P320, P400
- formes disponibles : disque, garniture
NB : autre format possible sur demande
- dimensions : Ø 125 mm, Ø 150 mm, Ø 180 mm, Ø 225 mm, 72 x 123 mm, 93 x 230 mm, 100 x 150 mm
- finition courante : auto-agrippant

Utilisation

Pour le ponçage des plâtres, enduits, bois peints ou vernis, carrosseries, apprêts et mastics.



Bénéfices

- Utilisation sur toutes les machines.
- Maille très ouverte pour favoriser l'aspiration des poussières.
- Maille conçue pour être tout à la fois souple (ne casse pas) et de bonne tenue (ne gondole pas).
- Le grain céramique apporte une coupe froide sur la matière à travailler pour un ponçage plus agressif et une plus grande durabilité de l'abrasif.

Normes et sécurité

