

FICHE TECHNIQUE

DISQUE ABRASIF

Ø 203 mm - Noir

Carton de 5

Réf. :

130313NO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------|--|
| Désignation | Disque abrasif noir Ø 203 mm Carton de 5 |
| Dimensions | Ø 203 mm 8" |
| Grammage | 1810 gr/m ² +/-15% |
| Épaisseur | 25 mm +/- 3 mm |
| Résistance | 70 +/-15% LBS/inch ² (soit environ 4.92 kg/cm ²) |
| Abrasivité | 41% +/- 15% |
| Grain | Alox fine |

CONDITIONNEMENT COLIS

| | |
|--------------------|---|
| Quantité par colis | 5 |
|--------------------|---|



PROPRIÉTÉS

Le disque noir s'utilise sur 2 faces pour le décapage humide et l'élimination des couches d'émulsion de tous types de sols. S'utilise avec une machine allant de 140 à 350 tr/min (basse et haute vitesse). La performance du disque standard, c'est :

- Une construction « open-weave » des fibres : utilisation efficace, facilité de nettoyage.
- Des fibres durables : large diamètre, exceptionnelle résistance à l'usure.
- Une liaison des fibres haut de gamme : résistance supérieure à l'eau et réduction du temps de séchage.
- Des particules abrasives extra larges : efficacité optimale.
- Un aérodynamisme très étudié : finition uniforme et de qualité.

COMPOSITION

Fibres nylon et fibres polyester liées entre elles par un liant latex et incorporation de charges abrasives et des pigments (le colorant noir est utilisé pour la reconnaissance de l'utilisation).

FICHE TECHNIQUE

DISQUE ABRASIF

Ø 203 mm - Noir

Carton de 5

Réf. :

130313NO

COMPATIBILITÉ

Tensio-actifs, acides, bases, dérivés chlorés et oxygénés, hydrocarbures halogénés, phosphates, phosphonates – inflammable à sec.

CONSEILS D'UTILISATION

Testez le disque sur une petite surface afin d'éviter tout dommage sur le sol à traiter.

Nettoyage : Lavage machine (90°), jet d'eau, trempage dans l'eau avec détergent + rinçage.