

Disque Twister 20" - 508 mm - VERT

GÉNÉRAL

Disque Twister Vert.

- Convient pour l'entretien quotidien du sol.
- Apporte une brillance naturelle lors d'une utilisation régulière.
- Convient à tous les types de sols tels que la pierre, le vinyle et le linoléum, à l'exception des sols de salles de sports.
- Convient également pour le polissage à sec des sols.



Convient pour

Sols thermoplastiques en PVC ou en vinyle - Linoléum - Sols recouverts d'un film de protection en polymère - Sols en caoutchouc - Pierres naturelles, sensibles aux acides (pierres calcaires) - Pierres naturelles, non-sensibles aux acides - Pavés céramiques - Sols en béton, poly-béton, carrelages non-émaillés et sols composites à base de ciment - Chapes, sols en époxy, sols en PU et sols composites à base de résine

UTILISATION

Entretien journalier:

- Utilisez le disque vert et de l'eau pour le nettoyage quotidien des sols de circulation normales.
- Remplacer le disque dès que la couleur verte n'est plus visible sur celui-ci.

Nettoyage en profondeur et la mise à niveau:

Des sols souples:

1. Frotter le sol avec le disque blanc et de l'eau jusqu'à tous les rayures et les taches ont disparu.
2. Polir le sol polonais sec avec le disque vert (<3500 rpm).

Des sols durs:

standard:

1. Nettoyer le sol avec le disque blanc et de l'eau pendant 2-4 semaines.
2. Nettoyer le sol avec le disque jaune et de l'eau pendant 2-4 semaines.
3. Nettoyer le sol quotidien avec le disque vert.

Intensive:

1. Frotter le sol avec le disque blanc et de l'eau et répète 10 fois consécutives.
2. Frotter le sol avec le disque jaune et de l'eau et répète 10 fois consécutives.
3. Frotter le sol avec le disque vert et de l'eau et répète 10 fois consécutives.
4. Optionnel - Polir le sol polonais sec avec le disque vert (<3500 rpm).

Utiliser de l'eau en suffisance lors du nettoyage en profondeur et la mise à niveau. Ne pas utiliser de l'eau le polissage, seul le disque vert en combinaison avec une machine rotative à grande vitesse.

I.

Disque Twister 20" - 508 mm - VERT

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions produit (LxHxL) x x cm

Matériel:

- PET recyclé
- Particules microscopiques de diamants

Espérance de vie: 25000 - 30000 m²

DONNÉES LOGISTIQUES

Produit

N° article	211706
Unité	Piece
Poids net	212 g
Code EAN	

Emballage

Quantité par emballage	2
------------------------	---

