

FICHE TECHNIQUE



DISQUE ABRASIF VERT Ø 505 mm

Réf. **ET510**



USAGES ET PROPRIETES :

Disque de lavage et récurage, coloris vert.

Très agressif, il enlève la saleté sans retirer la couche de cire des sols non-protégés ou protégés) après application de la protection.

Décapage léger pour récurer à l'eau ou à sec. Type de sols : béton brut et protégé, carrelages, pierre naturelle et thermoplastique

Haute résistance aux acides. Excellente résistance à l'usure.

Produit réutilisable (sur les deux faces)

CONSEILS D'UTILISATION :

Utilisation en vitesse standard jusqu'à 200 t min⁻¹.

Lavable en machine à 90°C. Nettoyage au jet

Produit inflammable à sec.

Résistance au feu : sans objet.

COMPATIBILITÉ CHIMIQUE :

- ✓ Acides / bases
- ✓ Dérivés chlorés / oxygénés
- ✓ Hydrocarbures halogénés
- ✓ Phosphates et phosphonates
- ✓ Tensio-actifs

Taux de cendre à 800°C pendant 30 minutes : 35%

COMPOSITION :

Ce disque est constitué de fibres de polyester non-tissés, liés entre elles par une résine végétale souple : le latex, avec incorporation de charges abrasives minérales. Ce disque est également constitué de colorant vert afin de déterminer son utilisation.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Couleur : Vert

Diamètre : 505 mm

Grammage : 1500 g/m²

Résistance à la déchirure : 2,5 kg/cm²

CONDITIONNEMENT:

Carton de 5 unités