

**REF.058115**

**DISQUE ROUGE Ø 280 MM  
POUR LA METHODE SPRAY  
Carton de 5 disques**

Famille 367

Révision : 28/02/08

**DESCRIPTION**



- Le disque rouge est un disque conçu pour l'entretien des sols
- Il est composé de fibres synthétiques de haute qualité formant une nappe non tissée à structure ouverte.
- Des grains de silice sont répartis de façon homogène dans la nappe et liés par une résine très résistante

**SPECIFICATIONS**

- Le disque rouge est composé de fibres polyester, de minéraux (24 % naturels) et d'une résine synthétique
- Il n'est pas altéré par l'eau, les détergents et les produits nettoyants généralement utilisés pour l'entretien des sols dans le cadre d'une utilisation normale

**AVANTAGES**

- Produit jusqu'à 30 % plus de brillant (test 3M/SC) en méthode spray
- Nappe de structure ouverte permettant de recueillir les salissures du sol
- Mélange de fibres fines efficaces pour gommer les marques et lustrer les sols
- Agression minimale sur les émulsions
- Construction souple pour un entretien plus facile
- Performance constante tout au long de la durée de vie du disque
- Très résistant à l'usure (7000 à 10000 m<sup>2</sup> à 150 t/min et jusqu'à 2 fois plus durable (test 3M/BT)

**CARACTERISTIQUES**

- Couleur ..... rouge
- Epaisseur ..... 28 mm
- Alésage ..... 85 mm de diamètre
- Poids ..... 1450 g/m<sup>2</sup>
- Diamètre ..... 280 mm
- Agressivité ..... 0,1 g  
(test 3M/ST. Valeur attendue pour la méthode spray 0 à 0,25 g)

### UTILISATION

- Le disque rouge est utilisé pour la méthode spray, sur des sols protégés par une émulsion, avec une monobrosse à basse ou haute vitesse (150 à 500 t/min)
- Le disque est utilisé avec n'importe quel produit chimique pour méthode spray

T/min	150/500	1200
Décapage		
Nettoyage	X	
<b>Spray</b>	<b>XX</b>	<b>X</b>
Lustrage	X	X

XX Recommandé

X Possible

### MODE D'EMPLOI

- Dépoussiérer toute la zone à nettoyer
- Installer un disque rouge propre sous le plateau d'entraînement de la machine
- Pulvériser, avec modération, le spray, sur une section du sol
- Nettoyer en 4 à 6 passes jusqu'à ce qu'elle soit sèche
- Effectuer un balayage à sec ou humide
- Retirer le disque et le nettoyer après utilisation

### ENTRETIEN

- Brosser à l'aide d'une brosse en nylon sous le robinet, nettoyer au jet d'eau des deux côtés ou laver en machine
- Etendre et laisser sécher
- Ne pas utiliser humide
- Remarque :les disques lavés en machine rétrécissent d'environ 20 mm après le premier lavage. La température recommandée pour le lavage en machine est 40°C (une température plus élevée diminuerait la longévité du disque)
- Si possible, déposer les disques usagés dans un conteneur pour incinération
- Emballage 100 % recyclable

### CONDITIONNEMENT

- Carton de 5 disques