

ARTICLE : PP 0705

PRODUIT : Spray d'Imprégnation PRO-Tech

Description

Un agent d'imprégnation de haute-qualité pour la protection contre l'humidité et l'encrassement. La formule unique crée une pellicule de protection invisible. Elle offre une surface résistante à l'huile et à l'eau et prévient l'encrassement de façon efficace. Le produit est perméable à l'air.

Applications

Joint	Surfaces poreuses ou non-poreuses
Pierre naturelle	Céramique
Pour une utilisation en intérieur et en extérieur	Salles de bain et cuisines
Tentes	Chaussures
Brises soleil	Tenues (de pluie)
Meubles (de jardin)	

Références du produit

Déperlant	Anti-tâche
Perméable à l'air	Invisible
Prévient l'encrassement	Séchage rapide
Protection à long terme	
Facile à utiliser	

Propriétés Physiques et Chimiques

Contenu	:	600 ML
Base	:	Fluorocarbone
Apparence	:	Liquide claire incolore
Propulseur	:	Propane-Butane
COV-- CH%	:	100%
COV-EU g/l	:	697 g/l
Densité relative (g/ml 20°C)	:	0,697
Pression de la vapeur à 20°C	:	3,7-4,3 bar
Débit de pulvérisation	:	1.7 g/sec
Temps de séchage	:	Approximativement 1 heure

Instruction d'utilisation

Avant l'utilisation, lisez avec attention les instructions données sur l'emballage et suivez-les.

L'aérosol doit être à température ambiante.

La température d'utilisation idéale est entre 5 et 30°C.

Agiter la bombe aérosol avant utilisation.

La surface doit être propre et sèche.

Pulvériser les parties à traiter en fines couches avec des temps de séchage de 5 à 10 minutes entre chaque passage.