



NETT 345

SHAMPOOING CIRANT

CARACTERISTIQUES :

- Résine synthétique métallisée concentrée
 - Détergent lavant
 - Cire de polyéthylène
 - Plastifiant de formation du film
 - Liquide blanc opaque
 - PH : légèrement alcalin
 - Extrait sec : 25 %
-

PROPRIETES :

- Nettoie et fait briller en une seule opération.
 - Grâce à sa haute teneur en émulsion métallisée donne un revêtement haute brillance et d'une grande résistance, sans être glissant.
-

APPLICATIONS :

- Sur sols propres et décapés.
 - Sur tous supports plastiques, thermoplastiques, dalles, carrelages, marbres, sols poreux.
-

MODE D'EMPLOI :

- Dans sa concentration : avec un balai faubert ou un applicateur, de façon régulière et sans frotter.
- Faire attention à être dans le sens perpendiculaire à la lumière. Laisser sécher et polymériser le film 30 à 40 mn.
- Appliquer une deuxième couche dans le sens de la lumière.
- Pouvoir couvrant : 1 L pour 40 à 50 m².
- Entretien journalier : dilution 5 à 10 % dans l'eau et lustrer avec un disque rouge ou beige.
- CRAINT LE GEL