

## Émulsion de récupération. Bois et liège.

- *Protège le sol et apporte une brillance intense et durable.*
- *Élimine les griffures et les marques.*
- *Répare les zones usées.*
- *Ne fait pas glisser.*
- *Résiste aux traces de pas et talons.*
- *Émulsion auto-brillante.*
- *Brillance intense sans nécessité de polir.*
- *La résistance optimale à l'usure ultérieure par l'érosion et / ou le lavage, est obtenu par application d'une deuxième couche dans une direction perpendiculaire à la première.*

### **I - Mode d'emploi :**

#### **UTILISATION MANUELLE.**

- Appliquer 25-30 g/m<sup>2</sup> de produit sur la surface.
- Étaler de manière homogène au moyen d'une serpillière à franges ou d'un applicateur de cires.
- Laisser sécher complètement (20-30 minutes), avant de marcher dessus.

#### **SYSTÈME ROTOSPRAY.**

- Remplir l'équipement de pulvérisation de la machine rotative avec le produit.
- Travailler avec la machine rotative à haute vitesse, pourvue d'un PAD adapté.

### **II - Lieux d'utilisation :**

- Hôtels, Restaurants.
- Bureaux, Centres commerciaux.
- Salles publiques et auditoriums.
- Centres sanitaires, Centres d'enseignement.
- Installations sportives.

En général, tout type d'établissements gérés avec des critères d'hygiène Professionnelle.

### **III - Données techniques :**

- Aspect : Liquide opaque
- Contenance : 5 L
- Couleur : Orange
- Odeur : Citronnelle
- Densité : 1,03 +/- 0,01
- pH : 8

### **IV - Composition qualitative :**

- Tensioactifs.
- Plastifiants.
- Polymères.
- Cires synthétiques.
- Dissolvants.
- Silicones.
- Conservateurs.
- Eau.
- Colorants.
- Parfums

