

Plastiques/PVC/linoléum WETROK

## MEPOL HM

Ref. 260050



PRÊT  
À L'EMPLOI



- MEPOL HM est un traitement de protection mat/satiné pour tous les revêtements de sols durs et élastiques.
- MEPOL HM s'applique sur les sols PVC, linoléum, pierres naturelles et artificielles.
- MEPOL HM donne un film de haute brillance, et crée un film protecteur résistant à l'eau. Ce film ne s'oppose pas aux échanges du sol avec l'atmosphère ( humidité ).
- MEPOL HM est à base de polymère et de cire.
- MEPOL HM n'est pas approprié pour l'extérieur, ou pour les zones mouillées.

Produit respectueux de de l'environnement – distingué par le label EMICODE EC1 Plus (très faibles émissions de COV).

- Traitement de protection: bien préparer le sol avec un nettoyage de base. Le sol doit être propre, sec et sans anciens revêtements avant de commencer le traitement.
- MEPOL HM est à appliquer par passage et à appliquer régulièrement en couche fine. Appliquer 2 à 3 couches.
- Laisser sécher 60 minutes entre chaque couche.
- Polir avec un pad doux selon besoin et après durcissement complet ( 2 à 3 jours ).
- Consommation: 20 à 30 g/m2 par couche de protection ( 35 à 50 m2/l/couche )

### Données techniques

Conditionnement	<b>bidon de 5L</b>
UC	<b>carton de 3x5L</b>
pH	<b>8-9</b>
Aspect	<b>Liquide</b>