

## ÉMULSION POLYVALENTE

181502



Émulsion protectrice très résistante pour tous types de sols tels que thermoplastiques, PVC, linoléums, marbres, terrazzo, pierres naturelles, béton poli, terre cuite...

### LES + PRODUITS

- + Sans pictogramme de danger
- + Facile d'utilisation
- + Laisse un fini éblouissant, résistant et durable
- + Fabriqué en France
- + Classé A+ : très faibles émissions polluantes
- + Élimine les rayures et éraflures



### MODE D'EMPLOI

- Décaper les anciennes couches d'émulsions à l'aide du produit préconisé et bien laisser sécher le sol.
- Si le sol est poreux, appliquer 1 à 2 couches de bouche pores.
- Appliquer 2 à 3 couches d'émulsion à l'aide d'un mop ou d'un applicateur.
- Bien laisser sécher entre chaque couche et avant de permettre la circulation (environ 30 minutes par couche).
- Pour renforcer la brillance et la résistance, lustrer à l'aide d'une monobrosse haute et très haute vitesse munie d'un disque approprié.
- Entretien avec un détergent neutre

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT	Liquide fluide
pH à 20°C	8,5 ± 0,5
DENSITÉ À 20°C	1,015 ± 0,005
COULEUR	Blanc opaque
PARFUM	Sans
CONSOMMATION	1 litre pour 30 à 40 m <sup>2</sup>

## ÉMULSION POLYVALENTE

181502



### RÉGLEMENTATION

Anti-dérapant : Conforme à la norme ASTM D 2047-69.

### COMPOSITION

Entre autres : polymères, cires, solvants, agents d'étalement, phosphates, conservateurs.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Contient 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE. Peut produire une réaction allergique. Craint le gel. Ne pas utiliser sur des sols en liège ou bois non hermétiques. Uniquement pour usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande ou sur le site [www.paredes.fr](http://www.paredes.fr)

### CONDITIONNEMENT

RÉFÉRENCE	COLISAGE	PALETTISATION
181502	2 bidons de 5L	64 cartons par palette