



## VERNIS PELABLE EN PHASE AQUEUSE

- Protège les surfaces peintes et revêtues des rayures, des chocs et des salissures.
- Ne nécessite aucune dilution.
- Très grande facilité d'application.
- Reste souple à basse température.
- Se pellicule très facilement.
- Laisse un film blanc opaque.
- Sans solvant.

PELICOAT AQUA s'utilise pour la protection des surfaces peintes ou émaillées (électroménager), pour la protection des parois de cabines de peinture ainsi que pour des opérations de marouflage lors de travaux de peinture.

### APPLICATION

Prêt à l'emploi. S'applique à froid, à la brosse, au pistolet ou par trempage.

#### **Préconisation pour application au pistolet peinture :**

- Utiliser une buse de 0,5 mm.
- Pression du pot 4 à 6 kg /cm<sup>2</sup>.
- Pression au pistolet 4 à 6 kg /cm<sup>2</sup>.

Utiliser de préférence un pistolet Airmix.

Température d'application minimum : 10 °C.

Nettoyage du matériel d'application à l'eau.

Elimination par arrachage. Si l'application date de plusieurs mois, arroser légèrement avec de l'eau pour favoriser l'arrachage.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide épais blanc.

Densité à 20 °C : 1,10.

Extrait sec (NF T 30013) : 57 %.

Nature du film : Pellicule blanche, souple.

Épaisseur du film sec : 150 à 250 µ.

Pouvoir couvrant : 2 à 4 m<sup>2</sup>/kg.

Temps de séchage : 4 à 5 heures à 20 °C.

Elimination : Arrachage (ne pas appliquer sur surface poreuse).

**EPI** : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société

 [www.pro5.fr](http://www.pro5.fr)

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D2450-0114-6517



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

