



Une fabrication Française, un réseau International

PROTECPEL ET PROTECPEL AQ

VERNIS PELLICULABLE Solvanté et Phase Aqueuse sur tous supports

► **PROTECPEL AQ** (phase aqueuse) et **PROTECPEL** (phase solvantée) est constitué d'une pellicule imperméable blanche pouvant se détacher facilement de son support tout en protégeant les surfaces métalliques, plastiques, porcelaines... Il s'utilise pour :

- La protection des parois de cabines de peinture contre les souillures de peinture ou vernis
- La protection des pièces mécaniques contre les rayures, éraflures ou rouilles dues aux manipulations ou opérations d'usinage (pliage, embouti...)
- La préparation de caches pour peinture ultérieure ou pour galvanoplastie
- Le remplacement de l'emballage en papier dans la livraison de pièces ou autres objets

► **AVANTAGES**

- Protège de nombreuses surfaces
- Sèche très rapidement : 15 minutes pour le **PROTECPEL**
- Augmente la luminosité de la cabine
- Produit écologique
- Application simple
- Très bonne souplesse : supporte l'embouti et le pliage
- Bonne résistance chimique
- Facilement pelable
- Résistant aux températures élevées

► **MODE D'EMPLOI**

PROTECPEL AQ et **PROTECPEL** peuvent s'utiliser de deux façons :

- Au pistolet : le vernis doit être appliqué en couche épaisse. Utiliser une buse de 0.5mm, la pression du pot doit être entre 4 et 6kg/cm², la pression du pistolet de 4 à 6 kg/cm².
- Au tremper : appliquer tel quel

On peut éventuellement l'appliquer à la brosse afin d'obtenir un cache sur de petites surfaces (ex : lettres en relief, enjoliveurs...)

PROTECPEL AQ Laisser sécher à l'air à 20°C, cela prend 8 à 10h.

PROTECPEL Laisser sécher à l'air à 20°C, cela prend 20 mn.

► **CONDITIONNEMENT**

- Bidon de 5l.
- Bidon de 10l.
- Bidon de 30l



*Ne pas utiliser **PROTECPEL** si support peint*

► **DELAI**

- 8 Jours ouvrables

Une fiche technique plus complète est disponible sur le site www.profilt.net