

### Définition

#### Présentation :

Imperméabilisant anti-tache tissu IMPER TISSU est un oléofuge, hydrofuge à base de résine fluorée en phase aqueuse qui protège tous les tissus contre la pénétration de l'eau et des corps gras.

#### Domaine d'application

IMPER TISSU est utilisé pour imperméabiliser les tissus comme:

- les fauteuils,
- vêtements,
- sièges,
- tentes,
- parasols,
- les moquettes,
- tauds de voiles ....



### Propriétés

#### Qualités et Performances

- Empêche la pénétration d'eau et corps gras.
- Protège et évite l'apparition de moisissures.
- Incolore : Ne change pas la couleur des supports.
- Facilite l'entretien.
- Evite l'encrassement

#### Caractéristiques techniques

Aspect	Fluide ambré.
Aspect du film sec	Ne forme pas de film en surface.
Densité à 20°C	$d^{20} = 1$ .
Séchage à 20°C et 65% HR	Sec : 4 Heures environ. Le temps de séchage variera en fonction de la température, du taux d'humidité et de la circulation d'air.

### Application

#### Mise en oeuvre:

- Travailler sur des tissus neufs ou nettoyés.
- IMPER TISSU est prêt à l'emploi.
- Appliquer IMPER TISSU de manière uniforme sur le tissu à l'aide d'un pinceau ou d'un rouleau.
- Renouveler le traitement dès que le tissu est sec.
- Le temps de séchage entre chaque couche est de 4 heures minimum.
- L'efficacité optimum est constatée 7 jours après application.
- Faire couler une goutte d'eau sur le support. Si l'eau ne pénètre pas, le traitement est suffisant.

#### Séchage/Outils/Nettoyage:

- Séchage (20°C) : 4 heures environ. Le temps de séchage variera en fonction de la température, du taux d'humidité et de la circulation d'air.
- Matériel : [pinceau](#), [rouleau microfibres](#)
- Nettoyage du matériel : Eau

#### Recommandations:

- Bien mélanger le produit avant son utilisation.
- Se conserve 1 an en emballage d'origine fermé. Stocker à l'abri des fortes chaleurs – Ne pas stocker en dessous de 5°C
- Ne pas appliquer par temps de pluie, de neige ou de temps venteux et par des températures supérieures à 35°C.
- Nettoyer immédiatement les tâches avec de l'eau pure.
- Par précautions, nous vous conseillons de faire un essai préalable sur une partie cachée de votre support.
- **Ne pas pulvériser.**

### Consommation

3 à 5 m<sup>2</sup> pour 500 mL suivant l'absorption du tissu, 6 à 10 m<sup>2</sup> au litre.

*Vous pouvez calculer la quantité dont vous avez besoin avec notre outil en ligne.*



### Conditionnement

0.5 L - 2.5 L (bidon) - 5 L (bidon) - 20 L (bidon)

### Classification

AFNOR NF T 36 – 005, Famille 1, Classe 7b2

### Hygiène et Sécurité

- Produit en phase aqueuse.
- Ne pas utiliser par pulvérisation.
- Ininflammable.
- Conserver hors de la portée des enfants.



*Illustration:*

**Imperméabilisation à l'eau et aux corps gras avec IMPER TISSU**

En bas: L'eau et l'huile pénètrent et tachent le tissu

A droite en haut: traité avec IMPER TISSU, l'eau et l'huile «perlent»sur la surface et ne pénètrent pas le tissu.

