

L'HYDRO-OLEOFUGE PELICOAT en phase aqueuse protège les supports des agressions issues de la pénétration de l'eau, des graisses, de la pollution...

L'HYDRO-OLEOFUGE PELICOAT conserve son efficacité pendant plusieurs années. Produit fabriqué en France.

Principes de Fonctionnement

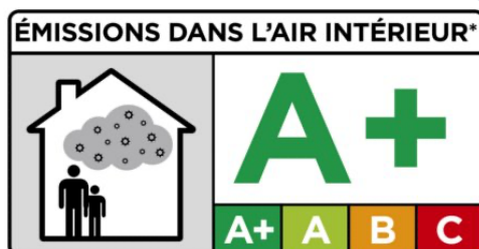
L'HYDRO-OLEOFUGE PELICOAT en pénétrant dans les supports par capillarité empêche l'eau, les graisses de pénétrer dans les matériaux.

Le film protecteur invisible est microporeux et laisse donc respirer le support, en laissant passer la vapeur d'eau.

Incolore, mat, sans donner un aspect « mouillé » au support, n'altère en rien l'aspect initial des matériaux.

Avantages du traitement

- **Protège durablement** contre l'eau, les salissures grasses, la pollution,...
- Evite les dégradations causées par le gel
- Réduit la formation de micro-organismes mousses, lichens...
- **S'applique facilement**, sans diluer, sur tous les supports minéraux poreux non couverts (non peints/non vernis).
- Permet les échanges gazeux et **laisse respirer** les matériaux..
- **Facilite l'entretien et réduit les coûts (lavage plus rapide et faible consommation d'eau).**
- Rendement : 3 à 10 m² / litre suivant la porosité du support
- Application extérieure ou intérieure



Produit écologique, sans solvant
Non dangereux, pour l'environnement
Non dangereux pour l'utilisateur
Emissions de COV < 20g/l*
Produit en phase aqueuse
Produit biodégradable à 100%*

Caractéristiques

- Liquide incolore
- Copolymère acrylique modifié en phase aqueuse.
- Non toxique - non agressif
- Ininflammable
- Conditionnement : **1- 5 - 25 Litres**
- Conditionnements autres : nous consulter
- Stockage : *température* >5°C.

Préparation des supports

Lavage des supports ou élimination des salissures par eau sous pression de préférence, destruction des moisissures avec un produit fongicide.

Application

- Produit prêt à l'emploi. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Mélanger avant application surtout après un stockage prolongé.
- Faire un essai sur une petite surface peu visible avant traitement global.
- Par pulvérisation, à la brosse ou au rouleau, L' HYDRO-OLEOFUGE PELICOAT s'applique **sans protection particulière de l'environnement** sur support sec.
- Non vulnérable aux projections d'eau une fois polymérisé.
- Nettoyage du matériel à l'eau aussitôt après application.
- **Vérifier avant l'application que le pH du support est relativement neutre [6 < pH < 8]** (Neutraliser si nécessaire par application de nettoyeurs acides ou alcalins).
- L'application doit se faire de préférence de bas en haut pour un support incliné, en une seule couche à refoulement du support traité, ou en plusieurs mouillée sur mouillée.
- Sur certains supports notamment les sols, il est préférable d'appliquer une deuxième couche croisée dès que la première a pénétré le support. Essuyer l'excès de produit.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou de gel, ni sur supports gelés
- **Séchage 24 h - Efficacité optimum : 7 jours**
- **Sur béton décoratif neuf, laisser sécher 21 à 28 jours avant l'application.**

Recommandations de Consommation

Les consommations varient en fonction de la porosité de matériau à traiter et ne sont données qu'à titre indicatif :

Pierre :	1 litre pour 2 à 5 m ²
Pavés béton :	1 litre pour 2,5m ²
Brique ancienne :	1 litre pour 1,30 m ²

Entretien du support traité

Tout support traité recouvert de salissures peut être facilement nettoyé soit avec un jet d'eau classique soit à l'aide d'un jet haute pression (eau chaude ou froide avec un savon neutre).

Le nettoyage n'enlève pas la protection. Il n'est donc pas nécessaire de retraiter une partie nettoyée. En intérieur, l'usage d'une éponge ou d'un chiffon microfibras avec un savon neutre puis un rinçage permet au support de retrouver son aspect initial. Retraiter le support dès que l'efficacité diminue.

Exemples d'utilisation

- Protège tous les matériaux poreux du bâtiment, s'applique sur les supports verticaux et horizontaux, en extérieur ou en intérieur.
- **Idéal pour le traitement préventif des sols : dallages, bords de piscine (le sol mouillé ne glisse pas), auto bloquants, pierre, granit, marbre, ardoise**
- **Particulièrement adapté pour protéger les supports verticaux soumis à rude épreuve (salles de bain, cuisines) tout en leur laissant leur aspect naturel.**
- **Apporte une protection mate et invisible sur chaux, peintures mates acryliques.**

*Calculé à partir des données des constituants.