



Solutions de protection  
nouvelle génération

# INTELLIGENT PROTECT AC FR

## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT



▶ **FILM DE PROTECTION TEMPORAIRE AVEC EFFET RETARDATEUR DE FLAMME POUR PROTÉGER LES SURFACES NON POREUSES, DURES OU VITRÉES. APPLICATION AVEC UN PULVÉRISATEUR AIRLESS.**

**DESCRIPTION**

INTELLIGENT PROTECT AC FR est un liquide à base d'eau, prêt à l'emploi, basé sur des résines naturelles. Ce liquide est appliqué par pulvérisation et sèche rapidement pour former un film de protection pelable et retirable facilement pour des applications demandant un effet retardateur de flamme.

Ce film protège les surfaces non poreuses contre tous les dommages pouvant être occasionnés durant les travaux.

Il protège également les surfaces métalliques contre les effets de la corrosion. Quand les travaux sont terminés, le film de protection s'enlève facilement et ne laisse aucune trace. Convient pour un usage intérieur et aux structures de grande hauteur.

**AVANTAGES**

» Économies d'argent : protection complète contre les dommages pouvant être occasionnés pendant les travaux.

» Économies de temps : application simple et facile avec un pulvérisateur airless.

» Sans solvants.

» Utilisable pour un usage intérieur et structures de grande hauteur, courte ou longue durée (jusqu'à 12 mois)

» INTELLIGENT PROTECT AC FR a un effet retardateur de flamme, et ne rejette pas de gaz toxiques lors de la combustion.

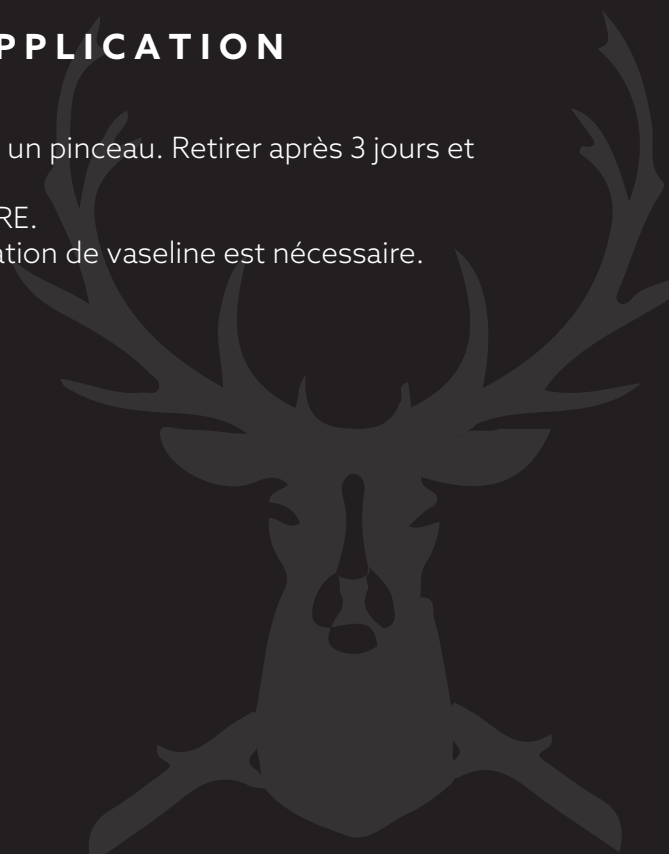
**AVANT DE COMMENCER L'APPLICATION**

Faire un essai sur une petite surface visible avec un pinceau. Retirer après 3 jours et vérifier si le résultat convient.

**NE PAS APPLIQUER SUR DU BOIS OU DU CUIVRE.**

En cas d'application sur des joints EPDM, l'utilisation de vaseline est nécessaire.

Contactez IP FRANCE pour plus de détails.



## ► APPLICATION

- » Remuer INTELLIGENT PROTECT AC FR pour homogénéiser (ne pas ajouter de solvant ou d'eau).
- » Exigences minimales :
- » Température minimale : >5°C.
- » La surface à protéger doit être sèche. Ne pas appliquer sous la pluie ou lorsque de la pluie ou du gel sont prévus dans les 24 heures suivant l'application.
- » Appliquez une épaisseur suffisante d'INTELLIGENT PROTECT AC FR pour garantir une pelabilité facile. 0,6-0,7 kg/m<sup>2</sup> ou environ 600 à 700 microns sont suffisants pour la plupart des applications. Vérifiez l'épaisseur de l'application avec une jauge de film humide. Dans le cas d'un risque élevé de dommages, appliquez un total d'1 kg/m<sup>2</sup> ou 1000 microns, en deux couches. La seconde couche doit être appliquée quand la première n'est plus humide.
- » Dans le cas d'une application avec un rouleau, utilisez un rouleau à poils longs et appliquez toujours en 2 couches. La seconde couche doit être appliquée rapidement quand la première n'est plus humide. INTELLIGENT PROTECT AC FR peut également être appliqué avec un pinceau, en 2 couches.
- » Selon la température, l'humidité, la ventilation et l'épaisseur de produit appliquée, le film de protection séchera entre une demi-heure et 8 heures après l'application. Le temps total de séchage est compris entre 4 et 48 heures durant lesquelles le produit ne doit pas être en contact avec la pluie ou toute forme d'eau, ni soumis à des températures inférieures à 5°C.
- » Pendant le temps de séchage, aérez suffisamment l'espace.
- » Nettoyage du matériel : immédiatement après usage, à l'eau.
- » Retirez le film de protection à la fin des travaux.

## ► DONNÉES TECHNIQUES

- Apparence : blanc/jaune pâle
- Consommation : 0,6-0,7 kg/m<sup>2</sup> (indicatif)
- Couverture : 10-13 m<sup>2</sup> pour un seau de 10 kg
- Propriétés du film de protection : semi-transparent, flexible, résistant, retardateur de flammes, anti-corrosion





# INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

## CONDITIONNEMENT

Seau de 10 kg - Palette : 44 x 10 kg. Fût de 120 kg - Palette de fûts : 3 x 120 kg

## SÉCURITÉ

Consultez la fiche de sécurité AVANT UTILISATION.

Le port d'une protection oculaire, d'un masque buccal, de gants et de vêtements de sécurité est obligatoire.

IP FRANCE ne peut être tenue responsable pour tous dommages causés aux surfaces protégées par INTELLIGENT PROTECT AC FR



Nos conditions générales de vente s'appliquent. Ce document n'a aucune valeur contractuelle. Cette fiche technique remplace et annule l'édition précédente. Les informations contenues dans cette fiche ont pour but de vous informer et de vous conseiller. Cette fiche peut être adaptée à tout moment en fonction de l'évolution technique. Toutes les informations sont données au meilleur de notre connaissance et sans garantie. L'utilisation et le traitement de ces produits dans l'application est hors de notre contrôle et donc de l'entière responsabilité de l'utilisateur/ client.

L'utilisateur du produit doit vérifier l'adéquation du produit et l'appliquer pour l'usage prévu. La responsabilité pour quelque raison que ce soit est toujours limitée à la valeur des marchandises livrées par IP FRANCE. Les produits et systèmes sont fabriqués dans le cadre d'une gestion globale de la qualité. IP FRANCE se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits. Les utilisateurs doivent toujours se référer à la dernière édition de la fiche technique du produit local, dont il est possible d'obtenir une copie sur demande.



*Solutions de protection  
nouvelle génération*

**[www.membrane-ipfrance.fr](http://www.membrane-ipfrance.fr)**  
**[intelpro@gmail.com](mailto:intelpro@gmail.com)**



**Membranes Intelligentes France**



**IP France**