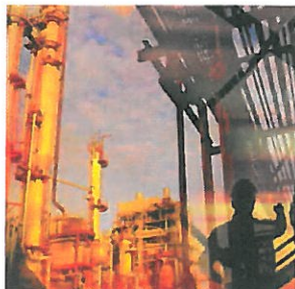


ECRAN-GRAF

TRAITEMENT PREVENTIF SEMI PERMANENT
ECRAN INVISIBLE – ANTI-GRAFFITI EN PHASE AQUEUSE

RÉF.5115

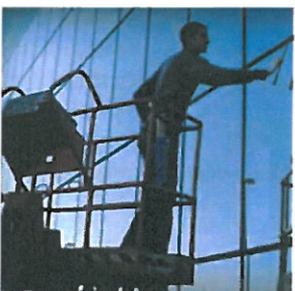
Version : N°1.1 (06/09/2011)



INDUSTRIE



AUTOMOBILE



BÂTIMENT



COLLECTIVITES



PRODUITS TECHNIQUES

PROPRIETES

Traitement préventif anti-graffiti filmogène sans solvant ; assure une protection parfaite des surfaces peintes et des matières plastiques fragiles contre les peintures en aérosol et les feutres.

Film transparent dur. Adhère sur la plupart des surfaces.

Ecran parfait contre la migration des pigments et des colorants contenus dans les peintures et les feutres (marqueurs).

Protection temporaire semi-permanente : il facilite l'entretien et diminue les coûts d'intervention. Le revêtement polymérisé est insoluble dans l'eau. Haute résistance à la pollution atmosphérique. Afin d'obtenir une garantie maximale contre les graffiti et principalement contre les feutres (marqueurs), nous recommandons de passer deux couches de revêtement **ECRAN-GRAF**.

DOMAINES D'APPLICATION

Signalétique, surfaces peintes, vernies, laquées, gel-coat, matières plastiques, bardages, béton, ciment, pierre reconstituée, bâches et structures PVC, publicité peinte, etc...

Autres surfaces minérales : Le produit est filmogène après durcissement complet. Ne pas appliquer sur les murs en pierre naturelle nécessitant un traitement perméable aux gaz et à la vapeur. Dans certains cas, les pierres agrafées pourront être traitées sur la face externe.

Dans tous les cas d'application de l'**ECRAN-GRAF**, nous recommandons de faire un essai préalable.

ENTRETIEN COURANT Pollution : Les surfaces traitées peuvent être nettoyées avec de l'eau pure ou avec un détergent neutre.

Elimination des graffiti : Le film protecteur, après durcissement complet est réversible : L'élimination des graffiti se fait en même temps que le revêtement **SANS ALTERATION** du support sous jacent avec le détergent concentré **DECRA 100** dilué 2 à 3 % ou encore à l'**E.T.G.**

PROPRIETES PHYSICO CHIMIQUES

ASPECT :	LIQUIDE	COULEUR :	OPALESCENT
Ph : 9 environ	DENSITE :	1,02	
TOTALEMENT SOLUBLE DANS L'EAU		ININFLAMMABLE	
SANS ETIQUETAGE DE RISQUE			

APPLICATION – CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE

Les surfaces à traiter doivent être parfaitement propres, dépourvues de toute trace de corps gras, de poussière, de silicone. Les nettoyer soigneusement avant application.

NOTA : Le contenu de cette documentation résulte de notre connaissance et de notre expérience du produit. Il est donné à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier.

Précautions particulières :

ATTENTION : Les surfaces destinées à recevoir le traitement **ECRAN-GRAF** doivent être sèches et avoir un pH neutre : un pH acide du support risque de provoquer un léger blanchiment de la surface. Dans le cas d'un décapage préalable de la surface avec un acide, prendre soin de bien neutraliser celle-ci avant une application ultérieure de l'**ECRAN-GRAF**

APPLICATION : Pulvérisation pinceau – brosse – rouleau

Consommation moyenne :

- Elle est fonction : de la porosité, de l'état de surface des supports.

- 4 à 6 m² au litre environ par couche,

- Le traitement se fait par application de une à deux couches de revêtement **ECRAN-GRAF**. Nous recommandons 2 couches pour avoir une protection maximale dans les zones où les risques de fortes agressions sont importantes. **TOUJOURS FAIRE UN ESSAI PREALABLE POUR DETERMINER LE NOMBRE DE COUCHES.**

Laisser sécher la première couche jusqu'à ce que subsiste un léger tac, puis appliquer la seconde couche,

- Le temps de séchage est lié à la vitesse d'évaporation de la phase aqueuse, il est donc fonction de la température ambiante. Il est de 1h30 environ par couche. Séchage complet au bout de 24 heures.

NETTOYAGE DES TAGS ET GRAFFITI

La plupart des cas nécessitent un traitement intensif.

- Délimiter éventuellement la zone à décaper à l'aide d'adhésif, protéger éventuellement les autres surfaces (films plastiques),

- Appliquer le décapant prévu à cet effet : **DECRA 100** ou **E.T.G** jusqu'à élimination complète des graffiti,

- Suivant la nature et le pouvoir de migration des tags, le nettoyage peut aller jusqu'à l'élimination complète du revêtement sans altération du support sous-jacent,

- Frotter si nécessaire avec une éponge, un pinceau ou une brosse,

- Rincer soigneusement : éponge – jet – machine haute pression. Des résultats très rapides, voire immédiats sont obtenus lors du rinçage avec une machine haute pression ;

- Sécher les surfaces si nécessaire.

Appliquer de nouveau du revêtement **ECRAN-GRAF**

- 1 couche si l'élimination est superficielle, ou si le traitement préventif ne nécessite qu'une seule couche

- 2 couches si l'élimination du revêtement protecteur est totale ou si le traitement préventif requiert 2 couches en fonction des risques de dégradation ou d'agression.

PRECAUTIONS

Ne pas appliquer par temps de pluie ou sur support détrempe. **CRAINT LE GEL** (Stockage et transport)

Ré homogénéiser le produit avant utilisation ; Produit ininflammable et sans étiquetage.

Nettoyage des ustensiles avec de l'eau. Ne pas appliquer en dessous de 5°C.

Pour tout renseignement complémentaire, consulter la fiche hygiène et sécurité.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.