



CONFORME
À LA DIRECTIVE
C.O.V.*
2010

* Composés Organiques Volatils

DESTINATION :

Peinture de protection et de décoration en phase aqueuse pour les métaux et tout support usuel du bâtiment.

Intérieur - Extérieur

PROPRIETES

ET AVANTAGES :

Excellent pouvoir couvrant et opacifiant.

Très bonne tenue du brillant et bon tendu du film.

Grand confort d'application : bonne glisse et faible odeur.

Excellent adhérence et bonne résistance aux intempéries.

SUPPORTS :

Métaux ferreux et non ferreux, bois et dérivés, plâtre et tout support usuel du bâtiment neufs ou anciens après travaux préparatoires.

MATERIEL

D'APPLICATION :

Brosse, rouleau, pistolet.

TEINTE ET ASPECT :

Aspect : Brillant sauf Noir ferronnerie (mat)

Coloris : Blanc (RAL 9010), jaune Sécurité (RAL 1003), Rouge Sécurité (RAL 3001), Bleu Sécurité (RAL 5005), Vert Feuillage (RAL 6002), Vert Mousse (RAL 6005), Brun Argile (RAL 8003), Gris Fenêtre (RAL 7040), Gris Petit-gris (RAL 7000), Noir (RAL 9005) et Ferronnerie.

CARACTERISTIQUES

TECHNIQUES :

Classification AFNOR	NFT 36.005 / famille I, classe 4a
Directive européenne COV 2004/42	Catégorie A/i : valeur limite en UE : 140 g/l (2007 - 2010). Ce produit contient au maximum : 40 g/l de COV.
Densité à 20°C	1,10 +/- 0,10
Viscosité à 20°C	Thixotrope
Extrait sec en volume	37 +/- 2 %
Liant	Résine alkyde en émulsion
Solvants	Eau
Rendement	12 à 14 m ² / L / couche
Conservation	Excellent en emballage d'origine fermé. Conserver à l'abri du gel et de la chaleur

CONDITIONNEMENTS :

3/4 L - 3 L

HYGIENE ET

SECURITE :

Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.com



CARACTERISTIQUES D'APPLICATIONS :

De 1 à 2 couches
De 12 à 14 m² / L / couche
Air ambiant : 20°C / % HR : 60%
Sec au toucher : 1 heure
Recouvrable : 18 heures

DILUTION :

Brosse et rouleau : prêt à l'emploi (si besoin 5 % d'eau)
Pistolet : de 5 à 10 % d'eau
Nettoyage du matériel : A l'eau immédiatement après application

CONSEILS

D'APPLICATION :

Bien agiter avant emploi et appliquer sur des surfaces saines, propres et préparées :

Sur fer et acier : Eliminer mécaniquement les écailles de rouille éventuelles, puis sablage ou grenaillage, dégraissage, et application de :

2 couches d'ANCORFER'O ou : 1 couche d'ANCORIT'O
 1 couche d'ANCORFER'O

Sur métaux légers, zinc, galvanisé et PVC :

Après dégraissage et dérochage avec COMUS MARINE DEROCHANT ALUMINIUM :

1 couche d'ANCORPRIM ou ANCORWASH'O
1 couche d'ANCORFER'O

Sur bois et dérivés :

Application de 2 couches d'ANCORFER'O (la première étant d'autant plus diluée que le bois est dur) ou 1 couche d'ANCORPRIM'O et 1 couche d'ANCORFER'O. Certains bois peuvent tâcher, faire un essai préalable ou appliquer une sous-couche adaptée.

Sur plâtre et plaque de plâtre cartonnée :

Appliquer une impression pour plâtre puis 1 à 2 couches d'ANCORFER'O.

Observations : Ne pas appliquer par temps de pluie menaçante ou humidité relative importante. Appliquer à des températures comprises entre 10 et 25°C.

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à S.E.P.V. pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

S.E.P.V. : BP 19 - St Germain Lès Arpajon - 91 291 Arpajon - Fax : 01 60.84.04.81

EDITION DECEMBRE 2009. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE