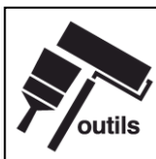


# Fiche Technique : SPECIAL FER PREMIUM

EXTERIEUR  
INTERIEUR



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

**Description :** Peinture laque glycérophtalique, antirouille, très résistante, d'aspect brillant, conçue pour la décoration et la protection durable des métaux ferreux et non ferreux, extérieurs et intérieurs.

## Propriétés :

- Résistance extrême, longue durée, aux chocs et rayures
- Barrière anti-UV et intempéries
- Bouclier antirouille
- Direct sur support, même sur fer rouillé
- Finition brillante (sauf en noir disponible également en mat et satin)
- Finition esthétique et soignée grâce à un rendu exceptionnel
- Facile à appliquer : ne coule pas pour un enrobage régulier des arrêtes

## Destination :

- Métaux ferreux et non ferreux, extérieurs et intérieurs : grilles, balcons, volets, meubles de jardin, portails, radiateurs, serrureries, rampes, etc.

## Préparation :

- Afin d'obtenir une finition optimale et un résultat durable, il est indispensable de bien préparer le support. Le support doit être sain, propre et sec.
- En cas de présence de rouille, éliminer les parties non adhérentes avec une brosse métallique afin d'obtenir une surface la plus lisse possible.
- Sur métaux ferreux et non peints (acier, fer, fonte) : appliquer directement TOLLENS SPECIAL FER PREMIUM sur support préparé. L'application facultative d'un primaire antirouille (Protège Métaux Fer, non fer de Tollens) donnera un résultat encore plus durable.
- Sur métaux ferreux déjà peints (acier, fer, fonte) : enlever les anciennes couches de peintures non adhérentes. Egrainer la surface par un léger ponçage. Éliminer la rouille s'il y a lieu avec une brosse métallique
- Sur métaux non ferreux (zinc, aluminium, cuivre) : Dégraisser avec un dégraissant pour métaux, rincer à l'eau, laisser sécher et appliquer une sous-couche adaptée.

## Conseils d'utilisation :

- Bien mélanger avant emploi (geste horizontal et vertical). Appliquer généreusement.

## Mode d'emploi :

- Eviter l'application par temps humide, venteux, froid (<5°C) par forte chaleur (>25°C), ou sur une surface très chaude.
- Appliquer une première couche sur des supports convenablement préparés.
- Laisser sécher 24 heures environ avant d'appliquer une seconde couche.
- Pour un résultat optimal, il est conseillé de procéder à un léger ponçage entre deux couches.
- Avant de nettoyer les outils, éliminer le maximum de peintures contre le bord interne de la boîte et racler le surplus éventuel avec un couteau de peintre. Laisser tremper les outils dans une petite quantité de white spirit avant de les essuyer. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Refermer la boîte immédiatement après usage, la conserver bien fermée, loin des sources de chaleur, à l'abri du gel et des rayons directs du soleil.

## Matériel d'application :

- Utiliser un rouleau laqueur ou poils courts, spécial glycéro.
- Pinceau spécial glycéro.
- Pistolet (diluer dans ce cas de 5 à 10% au White Spirit)

## Nettoyage des outils : White spirit

## Caractéristiques :

Conditionnement	250ml, 0,5L et 2L
Teintes disponibles	20 teintes + 1 blanc (+ bases à teinter selon disponibilités points de vente)
Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	Environ 12 à 14 m <sup>2</sup> /l, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Sec au toucher : 6 heures Sec recouvrable : 24 heures
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/i) : 500 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 499 g/l COV.
Aspect du film	Tendu comme une laque
Aspect en pot	Liquide onctueux
Dilution éventuelle	Prête à l'emploi
Brillant spéculaire	75% sous 60°, brillant
Conservation	24 mois en emballage d'origine, non ouvert ; Conserver à l'abri du gel et de la chaleur ;

Mise à jour : Février 2019  
Annule et remplace toute fiche antérieure

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

**TOLLENS**  
Créateur de peinture depuis 1748

Nous contacter au : **0 820 21 00 24** Service 0,12 € / min  
+ prix appel

CROMOLOGY SERVICES S.A.S. au capital de 130.859.067,75 €  
71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tél : 01.41.27.63.80  
RCS Nanterre B 592 028 294 – <http://www.tollens.com>