

Bâtir

FICHE TECHNIQUE N° 1583 V10-2023

PEINTURE SPECIAL FER FORGE

Peinture antirouille pour la décoration du fer, primaire et
 finition



DESTINATION

BATIR SPECIAL FER FORGE est une peinture à utiliser tant pour l'intérieur que pour l'extérieur. Ce produit s'utilise sur les surfaces métalliques en atmosphère rurale et urbaine. Les supports adéquats sont le fer et les métaux ferreux, après une préparation soignée.

PROPRIÉTÉS

- Assure la protection du fer et sa décoration
- Grande dureté et grande souplesse.
- Très bonne tenue extérieure.
- Excellent pouvoir anticorrosion.

MISE EN ŒUVRE

Elle devra se faire conformément au DTU 59.1.

PRÉPARATION

- La calamine et la rouille seront éliminées avec un décapage par projection d'abrasif au degré SA 2 1/2.
- Pour les petites surfaces, la rouille et la calamine pourront être éliminées par martelage, piquage, brossage à la brosse métallique.
- Les supports neufs seront dégraissés.
- En entretien, laver l'ancien revêtement et éliminer les parties non adhérentes.

APPLICATION

- Bien mélanger avant application.
- Sur revêtement neuf, appliquer 3 couches de 40 microns secs chacune.
- Sur ancien revêtement, retoucher les parties rouillées et appliquer 2 couches de 40 microns secs chacune.

Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et supérieure à 30°C, par humidité relative ambiante supérieure à 80 %, par grand vent, en plein soleil et par temps de pluie.

DILUTION

Diluant : White spirit. Dilution brosse-rouleau : 0 à 5 %. Dilution pistolet : 8 à 10 %.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT DU FILM Micacé	LIANT Résine glycérophthalique.	RENDEMENT Suivant la porosité du support : de 8 à 10 m ² /l pour une épaisseur sèche de 40 microns.
BRILLANT SPECULAIRE Inférieur à 10 sous 85°	DENSITÉ 1,51	CONSERVATION En emballage d'origine (non ouvert) : 24 mois À l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité
TEINTES Deux teintes.	SECHAGE (à 23°C, H.R. :50 %) • Hors poussières : 3 heures. • Sec : 6 heures. • Recouvrable : 24 heures.	EXTRAIT SEC En poids : 78 %. En volume : 60 %.
CONDITIONNEMENT 0,5 litre et 2 litres.		

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION NF T 36-005 - Famille I classe 4a
HYGIÈNE ET SÉCURITÉ Merci de consulter notre fiche de données de sécurité
RÈGLEMENTATION COV Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 500 g/l. Ce produit contient moins de 500 g/l de COV.
DÉCHETS Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contactez les services locaux pour les modalités d'élimination des déchets de peintures selon la réglementation en vigueur.



*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).

La présente fiche technique annule et remplace toute version antérieure. L'évolution de la technique étant permanente, nous recommandons 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. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont indicatifs. Ils doivent être adaptés à la nature et l'état des fonds à peindre. Les données de cette fiche sont valables pour le produit blanc.