



FT 54580 VB FER SATIN Edition du : 22/06/2023

Page 1 sur 3

FICHE TECHNIQUE



VB FER satin

Peinture laque antirouille















DEFINITION / DESTINATION

Peinture laque glycérophtalique renforcée uréthane assurant le double rôle de primaire et de finition.

S'applique en intérieur et extérieur sur les surfaces métalliques (fer et métaux ferreux) en atmosphère rurale, urbaine, industrielle et maritime.

PROPRIETES

- Primaire et finition antirouille
- Aspect Satiné
- Haute adhérence
- Excellent tendu
- Très bonne résistance aux intempéries
- Grande dureté et souplesse

CARACTERISTIQUES

Conforme à la directive COV 2004/42/CE. Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 500 g/l (2010). Ce produit contient maximum 495 g/l COV..

FAMILLE	AFNOR NF T 36-005 : Famille I classe 4a
COMPOSANTS LIANT	Résine glycérophtalique, renforcée uréthane.
DENSITE à 20°C	1,32 (± 0,05)
EXTRAIT SEC EN POIDS	73 % ± 2
EXTRAIT SEC VOLUMIQUE	56 % ± 2
DILUTION	Brosse et rouleau : diluer de 0 à 5 % avec du White Spirit.

LP_161023 Imprimé le 16/10/2023





FT	
54580	
VB FER SATIN	
Edition du : 22/06/2023	

FICHE TECHNIQUE

Page 2 sur 3

	Pistolet : diluer de 8 à 10 % avec du White Spirit.
	Airless : sans dilution.
	Hors poussières : 3 h.
SECHAGE (à 23°C et HR 50%)	Sec : 8 h.
	Recouvrable : 12 h.
ASPECT / FINITION	Satiné - Brillant spéculaire (Bs) : ≥ 55 ≤ 70 (60°)
RENDEMENT MOYEN	8 à 10 m²/l pour une épaisseur sèche de 40 microns
	Blanc
COULEUR	Bases à teinter DEEP / TR
	Noir (1L – 2L5)
CONDITIONNEMENT	0,5L - 1 L - 2,5 L - 10 L

Les valeurs sont données pour le produit blanc.

MISE EN OEUVRE

PREPARATION DES SUPPORTS	Elle devra être conforme au DTU 59.1 en vigueur.
	Bien homogénéiser le produit avant son application.
	La surface doit être propre, sèche et non grasse
	Les supports métalliques neufs seront soigneusement dégraissés. Sur anciens supports, éliminer la rouille par brossage soigné pour revenir à une surface saine qui sera de préférence protégée par un primaire antirouille pour des performances optimales.
CONDITIONS CLIMATIQUES	La température ambiante ne devra pas être inférieure à +5°C et supérieure à 30°C. Ne pas appliquer par grand vent, par humidité relative ambiante supérieure à 80 %, en plein soleil et par temps de pluie.
NOMBRE DE COUCHES	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.
MATERIEL D'APPLICATION	Brosse - Rouleau - Pistolet - Airless. Manchon conseillé : BROS010077 / BROS010082 / BROS010132.
NETTOYAGE DES OUTILS	Au White Spirit avant séchage. Ne pas jeter les résidus de lavage à l'égout.





FT 54580 VB FER SATIN Edition du : 22/06/2023

FICHE TECHNIQUE

Page 3 sur 3

PRECAUTIONS	Lire l'étiquette avant utilisation. Respecter les précautions d'emploi.
	Pour de plus amples renseignements, se référer à notre fiche de données de sécurité disponible sur le site www.espacedoc.com.
CONSERVATION	24 mois en emballage fermé d'origine. Après ouverture, stocker en position verticale à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité, dans l'emballage d'origine soigneusement refermé.
ENVIRONNEMENT	En vue d'une élimination sans danger pour l'environnement, ne jeter pas vos résidus avec les ordures ménagères ni dans l'évier ou dans l'égout. Vider complètement le récipient. Conserver l'étiquette sur le récipient. Elimination des déchets de peintures selon la règlementation en vigueur. CED : 080111
TRAITEMENT DES DECHETS	Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.