

AMERCOAT®

Amerlac Semigloss



DEFINITION

Conforme COV 2010

- ▶ Laque antirouille glycérophtalique en phase solvant pigmentée avec un inhibiteur de corrosion.

DESTINATION

- ▶ Protection antirouille et décoration des structures en métaux ferreux.
- ▶ Utilisable en neuvage ou en entretien.

AVANTAGES PRINCIPAUX

- ▶ Monocomposant.
- ▶ Applicable directement sur métaux ferreux.
- ▶ Bonne adhérence sur anciens fonds.
- ▶ Garnissant et opacité élevés.
- ▶ Teintable sur machines à teinter commerciales avec Absolu System®.

UTILISATION

Préparation des fonds

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec le DTU 59-1.

La température ambiante sera comprise entre +5°C et +35°C et celle du support entre +5°C et +35°C et devra être de +3°C au-dessus du point de rosée.

Sur métaux ferreux bruts : la rouille et la calamine devront être éliminées par projection d'abrasif Sa 2 1/2, suivi d'un dépoussiérage soigné.

Sur anciennes peintures compatibles : les fonds seront préparés par lavage à la pompe HP de préférence, suivi d'un brossage/grattage St 3 des zones oxydées avec retouches à l'aide d'un primaire compatible.

Sur primaire compatible AMERPRIME ZINC ou AMERPRIME ULTRA sain, propre et sec (voir dépliants "Acier" et "Supports spéciaux").

Préparation du produit

Bien homogénéiser le produit de préférence à l'aide d'un agitateur mécanique à vitesse lente < 300 tours / minute. Ajouter si nécessaire le diluant sous agitation.

/ Color &
Protection



Amerlac Semigloss



► Matériel d'application

Brosse et rouleau : dilution 0 à 5% avec du white spirit.

Pistolet sans air : buse 15 à 17/1000° de pouce, pression 15 MPa (150 bars), dilution de 10 à 15% avec du white spirit.

► Nettoyage des outils

White spirit.

► SYSTÈME RECOMMANDÉ

- Sur métaux ferreux bruts : 1 à 2 couches d'AMERPRIME ZINC selon l'état des fonds, 1 à 2 couches d'AMERLAC SEMIGLOSS selon l'opacité de la teinte.
- Sur métaux ferreux peints (maintenance) : retouches des zones corrodées en AMERPRIME ZINC ou AMERLAC SEMIGLOSS suivi d'1 à 2 couches d'AMERLAC SEMIGLOSS selon l'opacité de la teinte.
- Sur autres supports : 1 couche d'AMERPRIME ULTRA, 1 à 2 couches d'AMERLAC SEMIGLOSS selon l'opacité de la teinte.

► CARACTÉRISTIQUES

Brillance	Satiné demi-brillant
Teintes	Toutes teintes (nuancier RAL + Chromatic®)
Densité à 20°C	1,25 +/-0,05
Extrait sec en poids	71 +/-2%
Extrait sec en volume	57 +/-2%
Séchage toucher à 20°C	8 heures
Séchage minimum recouvrable à 20°C	24 heures
Rendement moyen (m ² /l)	12 à 14 m ² /l
COV en g/l sans dilution	349
COV en g/l avec dilution	450
Point éclair	compris entre 21°C et 55°C
Conditionnement	1 litre / 3 litres / 10 litres
Conservation en bidon d'origine non entamé	12 mois
Famille AFNOR NFT 36-005	I 4a

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes au DTU en vigueur. 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 notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Des renseignements complémentaires sur les produits et préparations de surface sont disponibles auprès de nos services.