

VANEXOR 2000

Peinture glycérophtalique anticorrosion
sans plomb ni zinc



Services entretien



Industries



Plus de 300 teintes



TURBO T 21



www.sid.be
S.I.D. BENELUX sa-nv - Avenue Ernest Solvay 90 b3 - 1480 SAINTES (Tubize)
Ernest Solvaylaan 90 b3 - 1480 St RENELDE (Tubako)
Tél : 02/469.09.90 - Fax : 02/469.06.88

Société Industrielle de Diffusion

www.sid.tm.fr
S.I.D. FRANCE
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 43 99 98 65



VANEXOR 2000 Peinture glycérophthalique anticorrosion sans plomb ni zinc

VANEXOR 2000 est une peinture anticorrosion dotée d'un inhibiteur nouvelle génération et déclinée dans **plus de 300 teintes RAL, AFNOR, constructeurs...**

Formulée sans chromate de plomb ni de zinc pour réduire au maximum les inconvénients toxicologiques, elle est destinée à la protection des métaux ferreux en extérieur ou en intérieur.

Dotée d'un haut rendement théorique compris entre 10 et 12 m² par litre et formulée avec des solvants à évaporation rapide

(ce qui lui permet d'être recouvrable par une seconde couche le lendemain), notre Peinture polyvalente peut être appliquée dans un système comme couche primaire, intermédiaire ou de finition. Résistante au rayonnement solaire, aux bactéries et aux ambiances industrielles, **VANEXOR 2000** possède un très bon pouvoir couvrant et garnissant, notamment sur les arêtes et angles vifs. Elle est parfaitement tendue après séchage complet du film.

MODE D'UTILISATION :

Préparation des surfaces :

- Sur acier brut :

- Nettoyage et dégraissage
- Brossage, grattage, piquage ou décapage par projection d'abrasifs des surfaces oxydées
- Dépoussiérage soigné

- Sur Acier déjà peint compatible :

- nettoyage et dégraissage
- brossage, grattage et piquage des surfaces oxydées.
- dépoussiérage soigné

Application : sur un support saint.

À la brosse, au rouleau, au pistolet pneumatique ou au pistolet airless.

Dilution éventuelle avec notre **DILUANT S130** : brosse entre 2 et 3%, pistolet entre 5 et 10%.

CLASSIFICATION AFNOR : Famille 1 classe 4a

DOMAINES D'UTILISATION :

Toutes industries et services.

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION :

- Résine glycérophthalique en phase solvantée
- Inhibiteur de corrosion
- Pigments

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES TYPIQUES :

- Aspect : satiné brillant
- Masse volumique à 20°C : > 1000 kg/m³
- Point éclair : entre 23 et 55°C
- Extrait sec volumique : 54%
- Extrait sec en poids : 70%
- Teneur en COV : max. 400 g/L

STOCKAGE :

En emballage d'origine toujours fermé, à l'abri de la chaleur, de toute source de flamme, d'étincelles ou d'ignition et des intempéries.

ÉTIQUETAGE :

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité correspondante.

CONDITIONS D'APPLICATION :

- Température ambiante : mini +5°C maxi +40°C
- Température du support : mini +3°C maxi +45°C
- Hygrométrie (humidité relative) : maxi 90% d'humidité relative
- Surfaces non condensantes (température supérieure de 3°C au point de rosée)

RENDEMENT :

- Epaisseur / couche recommandée : 40 µm (microns)
- Consommation théorique : 10 à 12 m²/L
- Limite d'application : 30 µm (microns) mini - 50 µm maxi

SÉCHAGE :

- Hors poussière : 2 heures
- Sec au toucher : 4 heures
- Dur : 6 heures
- Entre deux couches : 12 heures mini

RECOMMANDATIONS :

- Avant emploi, homogénéiser par brassage avec un agitateur mécanique.
- La mise en œuvre sera conforme au DTU 59.3 en vigueur.
- Conserver hors de la portée des enfants.
- Ne jamais mélanger avec d'autres produits excepté le diluant cité plus haut.
- Tenir à l'écart de toute source de flamme, d'étincelles ou d'ignition.
- Ne pas fumer.
- Éviter le contact avec la peau et les projections oculaires.

IMPORTANT

NOUS GARANTISSONS LA QUALITÉ ET L'EFFICACITÉ DE NOTRE PRODUIT DANS LES CONDITIONS D'UTILISATION FIGURANT SUR LA PRÉSENTE NOTICE. POUR VOTRE PLUS GRANDE SATISFACTION, NOUS VOUS RECOMMANDONS DE PROCÉDER TOUJOURS À UN ESSAI PRÉALABLE AFIN DE VOUS ASSURER QUE LE PRODUIT CONVIENT À L'USAGE SPÉCIFIQUE QUE VOUS VOULEZ EN FAIRE ET AU SUPPORT SUR LEQUEL IL DOIT ÊTRE APPLIQUÉ.

VOTRE REPRÉSENTANT :

Société Industrielle de Diffusion

www.sid.tm.fr & www.sid.be

S.I.D. FRANCE - 2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 43 99 98 65

S.I.D. BENELUX SA-MW Avenue Ernest Solvay 90 b3 - 1480 SAINTES (Tubize)
Ernest Solvaylaan 90 b3 - 1480 St RENELDE (Tubize)
Tél : 02/469.09.90 - Fax : 02/469.06.88

