



VIT.SOLPARKING

DEFINITION

Peinture pour la protection et la décoration des sols à l'intérieur, résine époxydique, de deux composants.

DESTINATION

- Béton et dérivés
- Parkings, garages, sous-sols, magasins, sols d'usines...
- INTERIEUR

PROPRIETES

- Forte teneur en extrait sec
- Facilité d'application
- Epaisseur du film important déposé en une couche
- Peu d'odeur lors de l'application
- Rendement économique
- Faible taux de solvants organiques volatiles (C.O.V.) (130g/l)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Extrait sec :** En poids : 91 % \pm 2
En volume : 85 % \pm 2
- **Densité :** 1.70
- **Aspect :** Feuil Sec : Brillant

MISE EN OEUVRE

Bien homogénéiser les deux composants (A et B) sans incorporer d'air par une agitation trop rapide.

Utiliser pour cela un agitateur électrique ou pneumatique à faible vitesse de rotation.

CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

- **Nombre de couches :** 2 couches
- **Matériel d'application :** Rouleau, pistolet Airless
- **Dilution :** Eventuellement avec Diluant VS1.
- **Conditions d'application :** Température supérieure à 15°C et inférieure à 30°C.
Hygrométrie inférieure à 80 % H.R.
Support : température supérieure à 3°C du point de rosée.
- **Nettoyage du matériel :** Diluant VS 1
- **Consommation :** 300 g / m² pour 1 couche
- **Séchage à 20°C - 60% HR :** Hors poussière : 2 H
Sec au toucher : 4 H
Circulable légèrement : 24 H
Dureté définitive : 5 jours

TEINTES

RAL : 1014 – 3013 – 6021 – 7035 – 7037 – 7040
RAL : 1015 – 1034 – 5015 – 5024 – 6032 – 7024 – 7031 – 7032

PREPARATION DES SUPPORTS

De façon générale, les supports doivent être préparés conformément au DTU 59.3.

Sur supports métalliques : sablage.

Sur supports en béton ancien ou neuf : élimination de la laitance ou de la pollution éventuelle par ponçage ou neutralisation acide, dépoussiérage soigné – grenailage.

Sur support trop poreux, lisse ou douteux, prévoir un primaire adapté.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- **Conditionnement :** Kit de 22 Kg (A : 18Kg – B : 4 Kg)
- **Conservation :** 12 mois en emballage d'origine à l'abri du soleil, de la pluie, du gel, dans un endroit sec et aéré.
- **Classification :** **AFNOR** : NF T 36-005 - Famille I, Classe 6a
COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. IIA/j) est de 500 g/l maximum (2010).
Ce produit contient moins de 190 g/l de COV (base + durcisseur)
- **Agréments :** **Classement au feu : M1** - PV du 4 Août 2000 N° A060503.
Qualitatifs CEBTP : N°B252-3-018/1 du 4/03/2003
- **Hygiène et sécurité :** Se reporter à la fiche de données de sécurité correspondante.
- **Environnement :** Destruction du produit et des emballages souillés : se reporter à la réglementation en vigueur, relative aux déchets industriels.
Ne pas déverser dans les eaux souterraines et dans les égouts.



13 rue Véga - Z.I. Belle Etoile-Véga - B.P. 40404 - 44474 Carquefou Cedex
Tél. 02 40 52 70 00 - Fax 02 51 13 10 62 - E.mail : contact@vitex-saidac.com

www.vitex-saidac.com

