

VERNIS TOP

DESCRIPTION :

VERNIS PU BI-COMPOSANT

MISE EN OEUVRE

Vernis PU bi-composant.

Le **VERNIS TOP** est un vernis polyuréthane, solvanté à deux composants, utilisé pour la protection et la décoration des sols soumis à des contraintes mécaniques ou chimiques très importantes.

Le **VERNIS TOP** est formulé à partir de résines de qualités aéronautiques. Ainsi, après séchage, le film est très dur, fermé, et ne présente aucune porosité, ce qui facilite son entretien.

Le **VERNIS TOP** doit être utilisé pour tous les sols ou le revêtement de finition doit être de grande qualité. Il convient notamment pour :

- Industrie pharmaceutique et agroalimentaire.
- Cuisines de collectivités, chambre froide.
- Parkings, entrepôts, hall d'exposition.
- Magasins, surface de vente, atelier de garage.
- Industrie chimique lourde, métallique et mécanique.
- Fonderies, stations de traitement des eaux.

Préparation du support :

Tous les supports seront conformes au DTU 59-3. Ils seront sains, secs et dépoussiérés. Les bétons neufs auront 28 jours minimum. Le support sera préparé mécaniquement, dépoussiéré, puis nettoyé.

La qualité des préparations de surface conditionne la durabilité du revêtement appliqué. Le **VERNIS TOP** peut être utilisé comme vernis de finition sur un grand nombre de revêtements.

Vernis TOP

Edition : 01/2022*

* Annule et remplace toute fiche antérieure

Cette notice a pour but d'informer l'utilisateur sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances à la date de rédaction, sur les résultats d'essais effectués et sont de bonne foi. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à l'utilisateur, avant toute mise en œuvre, de s'assurer auprès de nos services que la présente n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Application :

Le **VERNIS TOP** est un revêtement livré en kit pré dosé à mélanger avant emploi avec un agitateur électrique à faible vitesse. L'application se fait à l'aide d'un rouleau ou d'un airless. Lors de l'application, la température ambiante et la température du support devront être supérieures à 15°C

Nettoyage du matériel au Diluant D200.

De manière à obtenir les meilleures performances du revêtement, nous recommandons sa mise en œuvre par des entreprises spécialisées, maîtrisant parfaitement les techniques d'application.

CONDITIONS D'APPLICATION



Rouleau

Pistolet

Brosse

DESTINATION Vernis sol Intérieur et extérieur

DENSITÉ : 1.0 +/- 0.05 **ASPECT** : Brillant 90 %

TEINTE : Incolore **EXTRAIT SEC EN POIDS** : 60% +/- 20%

TEMPS DE SECHAGE (à 20°C et sous 65% d'humidité relative) :

- Hors poussières : 2 heures
- Sec : 6 heures - Circulable : 24 heures
- Fin de polymérisation : 8 jours

MATERIEL D'APPLICATION : Brosse, rouleau, pistolet Airless Le mélange base/durcisseur se fera à l'aide d'un malaxeur électrique. Veiller à ne pas introduire d'air dans le mélange.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL : Avant séchage, au D200.

RENDEMENT : 1 couche de 0.08 l/m² à 0.1 l/m², selon la porosité du support.

Vernis TOP

Edition : 01/2022*

* Annule et remplace toute fiche antérieure

Cette notice a pour but d'informer l'utilisateur sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances à la date de rédaction, sur les résultats d'essais effectués et sont de bonne foi. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à l'utilisateur, avant toute mise en œuvre, de s'assurer auprès de nos services que la présente n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

DUREE DE VIE EN POT : 3 Heures à 20°C

CONDITIONNEMENT : Produit conditionné en kit base/durcisseur de 5 L et 15 L Utiliser le kit dans sa totalité. Ne pas déconditionner.

STOCKAGE DU PRODUIT : Un an en emballage fermé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

HYGIENE ET SÉCURITÉ : Produit inflammable. Contient des composés époxydiques. Respecter toutes les précautions d'usage inhérentes à l'application des peintures et vernis époxydiques. Consulter notre fiche de données de sécurité

CONDITIONNEMENT

5L & 15L

Conditionnement standard :
Kit de 5L et 15L.

Vernis TOP
Edition : 01/2022*

*** Annule et remplace toute fiche antérieure**

Cette notice a pour but d'informer l'utilisateur sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances à la date de rédaction, sur les résultats d'essais effectués et sont de bonne foi. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à l'utilisateur, avant toute mise en œuvre, de s'assurer auprès de nos services que la présente n'a pas été modifiée par une édition plus récente.