

FICHE TECHNIQUE

FUNDFLEX

Primaire pour supports difficiles



DESCRIPTION PRODUIT

Vernis d'apprêt, en phase solvant, pour favoriser l'adhésion sur des supports difficiles comme les tôles zinguées et le PVC.

UTILISATION

Destination :

Intérieur
Extérieur

Spécifique pour :

Acier inoxydable, tôle galvanisée, PVC, aluminium et tout type de support difficile

PREPARATION DU SUPPORT

Une préparation correcte du support garantit les meilleurs résultats en termes de rendement, de finition et sa résistance dans le temps. Pour la France : Se conformes au DTU 59.1

TRAITEMENT SUPPORTS DIFFICILES (tôle galvanisée, aluminium, PVC...)

- Nettoyer et dégraisser la surface des traces de poussière ou de saleté et éliminer les parties non-adhérentes au support. Le produit doit être appliqué sur des surfaces sèches

Informations supplémentaires :

- Vérifier toujours que les supports sont sains, secs et propres.
- Éliminer toutes les traces de poussières et saletés éventuelles avant l'application.
- La nature du support peut changer l'apparence finale du produit.

MISE EN ŒUVRE

Matériels pour l'application :

- Pinceau
- Rouleau
- Pistolet à peinture

APPLICATION :

- Il est recommandé d'appliquer le produit dilué au préalable, en une ou deux couches.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	Rendement théorique par couche (m ² /ℓ)	-	-	6 à 8
	Dilution (%)	-	Diluant nitro	Pinceau/ Rouleau : 5 à 10 Pistolet : 10 à 15
	Sec au toucher (à 25°C)	-	Heures	1 à 2
	Séchage complet	-	Heures	2 à 4
	Recouvrement	-	Heures	4 à 6
	Masse Volumique (kg/ℓ, ± 0,02)	ISO 2811	à 20°C	1,420
•	Viscosité Coupe DIN 4 (s)	ISO 2431	à 20°C	240
	Résidu sec en poids (% , ±1)	-	-	64

* Les données du tableau se rapportent aux mesures effectuées en fin de production.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

- Nettoyer le matériel avec du diluant nitro immédiatement après l'usage.

AVERTISSEMENTS ET INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

- Ne pas utiliser le produit à des températures (air et supports) en dessous de 5°C ou au-dessus de 28°C.
- Les temps de séchage indiqués peuvent varier en fonction de l'humidité et des températures ambiantes.
- Faites une estimation précise de la quantité de produit dont vous avez besoin afin d'éviter de rester à court de produit pendant le processus d'application. Ceci évitera le risque de différences de tons.
- Les consommations indiquées sont indicatives et aussi sensiblement variables selon les conditions du support et les méthodes d'application.
- Mélanger bien les produits avant l'utilisation.
- Enlever les rubans de masquage lorsque le produit est encore frais.
- Il est recommandé d'effectuer toujours un échantillon test préalable sur le support spécifique avant de commencer le travail définitif.

MANIPULATION ET STOCKAGE

- Les informations de sécurité pour l'utilisateur sont contenues dans la **fiche de données de sécurité**.
- Utilisez le produit conformément aux normes d'hygiène et de sécurité en vigueur.
- Ne dispersez pas les emballages dans l'environnement.
- Conserver le produit non dilué dans les emballages d'origine bien fermés, dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des sources de chaleur.

COULEURS

Couleurs disponibles :

- Gris

- Il est recommandé de mélanger toutes les quantités composées de plusieurs emballages afin d'éviter des différences de tons et d'utiliser la finition et la coloration d'un même lot de production.
- Les couleurs de nos catalogues, même lorsqu'elles sont reproduites en produit réel, doivent être considérées comme indicatives. Les couleurs peuvent varier en fonction de l'application, du fond et du type de lumière et de l'environnement.