FICHE TECHNIQUE

L'ANTIUMIDO

Peinture anti-humidité





DESCRIPTION PRODUIT

Peinture mate, en phase aqueuse, qui crée une barrière très résistante à la remontée d'humidité sur les murs. Il peut être peint avec d'autres finitions

UTILISATION

Destination:

Intérieur

Extérieur non directement exposés aux agents atmosphériques

Spécifique pour :

Supports à base de ciment

Murs des caves, garages, briques, et surfaces légèrement humides non suivantes d'eau)

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 MURS

- Supports nouveaux : Nettoyer la surface des traces de poussière ou de saleté. En présence de moisissure, nettoyez la surface avec SANIFLEX.
- Supports déjà revêtus: vérifier que l'état du produit existant est en excellent condition: appliquer directement le produit. Dans le cas où la surface présente des décollements, écaillages ou farinages, décaper et éliminer les parties non-adhérentes et procéder comme pour les supports nouveaux.

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.

Les informations saisies dans le présent fiche technique sont l'expression de notre expérience et de nos connaissances techniques et sont seulement indicatives. Adicolor ne peut être tenu responsable de leur utilisation car l'application des produits a lieu hors de notre contrôle. Les données et les méthodes présentées ici peuvent être sujettes à des modifications en raison de tout développement technique sans prévis.

Cette fiche annule et remplace toute version précédente.

MISE EN ŒUVRE

Matériels pour l'application :

- Pinceau
- Rouleau

APPLICATION:

• Remplissez toutes les cavités possibles. Il est recommandé d'appliquer le produit en deux ou trois couches en fonction de l'état du support et de l'effet barrière à obtenir.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

10°Z	Rendement théorique par couche (m²/ℓ)	-	-	4 à 6
•	Dilution (%)	-	Eau	Prêt à l'emploi ou avec max. 5%
	Sec au toucher (à 25°C)	-	Heures	6 à 8
	Séchage complet	-	Heures	24
W W	Recouvrement		Heures	Minium : 12 (avec autres produits : 24)
	Masse Volumique (kg/l, ± 0,02)	ISO 2811	à 20°C	1,460
•	Viscosité Brookfield (mPa·s)	ISO 2555	à 22°C	9.000 à 11.000
рН	pH (± 0,5)	-	-	8,5
•	Résidu sec en poids (%, ±1)	-	-	65
*	Résistance au frottement humide et nettoyage	ISO 11998	-	Class 1
0	Pouvoir couvrant	ISO 2814	-	Class 3
NZ	Indice de brillance (à 60°)	ISO 2813	-	2.7 Gloss Très Mat

^{*} Les données du tableau se rapportent aux mesures effectuées en fin de la production.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

• Nettoyer le matériel avec de l'eau et du savon immédiatement après l'usage.

AVERTISSEMENTS ET INFORMATIONS SUPLEMENTAIRES

- 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.

Les informations saisies dans le présent fiche technique sont l'expression de notre expérience et de nos connaissances techniques et sont seulement indicatives. Adicolor ne peut être tenu responsable de leur utilisation car l'application des produits a lieu hors de notre contrôle. Les données et les méthodes présentées ici peuvent être sujettes à des modifications en raison de tout développement technique sans prévis.

Cette fiche annule et remplace toute version précédente.

- 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.
- Protéger toujours le produit du gel.

COULEURS

Couleurs disponibles:

Blanc