

FICHE TECHNIQUE

EASYWAX

Cire à l'eau



DESCRIPTION PRODUIT

Cire blanchie, en phase aqueuse, conçue pour protéger les revêtements à effets stuc Vénitien. Le produit est résistant à l'eau et ne jaunit pas.

UTILISATION

Destination :

Intérieur

Spécifique pour :

Surfaces déjà revêtues
avec des stucs vénitiens

Murs

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

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 :

- Éponge et chiffon synthétique
- chiffon en laine

APPLICATION :

- Avant d'appliquer **EASYWAX**, attendez que la couche de stuc vénitienne sèche complètement (minimum 24-48 heures selon l'épaisseur).
- Mélanger soigneusement. Si la cire est trop compacte, diluez-le avec un peu d'eau chaude ou conservez-le dans un endroit chaud jusqu'à ce qu'il devienne plus fluide.
- La surface à traiter doit être parfaitement sèche et propre. Appliquer **EASYWAX** avec une éponge ou un chiffon synthétique non pelucheux.
- Avant que la cire appliquée se sèche complètement, procéder au polissage à l'aide d'un chiffon en laine ou en coton bien propre et sec.
- En cas de nécessité, pour enlever **EASYWAX**, il suffit de poncer avec du papier abrasif jusqu'à la surface devienne opaque.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Rendement théorique par couche (m ² /ℓ)	-	-	15 à 20
	Dilution (%)	-	Eau	Prêt à l'emploi
	Masse Volumique (kg/ℓ, ± 0,02)	ISO 2811	-	0,900
	Viscosité Brookfield (mPa·s)	ISO 2555	à 20°C	3.500 à 4.500
pH	pH (± 0,5)	-	-	8,5
	Résidu sec en poids (% , ±1)	-	-	15

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

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

- Nettoyer le matériel avec de l'eau et du savon 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 d'effets.
- 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.

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 méthodes présentées ici peuvent être sujettes à des modifications en raison de tout développement technique.
Cette fiche annule et remplace toute version précédente.

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 :

- Incolore transparent

EASYWAX ne prévoit aucun type de coloration.