

Notice technique Peinture pour tableau blanc



La peinture pour tableau blanc est une peinture bi-composants très brillante, diluable à l'eau et très durable à base de polyacrylate utilisant une réticulation chimique avec un durcisseur isocyanate aliphatique spécial. Transformez pratiquement n'importe quelle surface lisse en une surface sur laquelle il est possible d'écrire avec des feutres pour tableau blanc essuyables à sec, qu'il s'agisse d'un grand mur, d'une porte, d'une armoire ou d'un vieux tableau noir.

Conçue pour tous les supports lisses tels que le bois, le métal, la maçonnerie, le plastique, le grès, etc. Par exemple dans les salons, les salles de classe, les bureaux, les établissements de santé, les salles de conférence, etc.

Uniquement vendu en suisse!

Qualité et caractéristiques

- peut être diluée dans l'eau
- très résistante
- économique
- résistance au collage
- ne jaunit pas
- résistance à la transpiration des mains
- résistance aux rayures
- résistance à l'abrasion
- conçue pour l'intérieur et l'extérieur

Caractéristiques physiques et chimiques

- **Base du liant** : Base polyacrylate, peut être diluée dans l'eau
- **Coloris** : blanc + transparent
- **Odeur** : neutre
- **Rendement** : env. 6 m² par kg et par application, en fonction de la quantité d'application et de l'état du support
- **Séchage (à 20°C, humidité relative de 65 %)** :
Hors poussières : après env. 3-4 heures.
Sec au toucher : après 6 heures environ.
Possibilité d'écrire : après 3-4 jours
Le temps de séchage dépend de la quantité appliquée, de la température ambiante, de l'humidité relative et de la porosité du support.
- **Température optimale d'application** :
Température de l'objet min. 10°C
- **Nettoyage des outils de travail** : immédiatement après utilisation, à l'eau chaude, avec du savon et un nettoyant pour pinceau
- **Conservation/stockage**
12 mois dans le contenant d'origine fermé.
Ne pas stocker à une température inférieure à 5°C !
- **Emballage/contenance** :
Boîtes métalliques 0,5 l et 1 l Composants A et B (durcisseur)

Environnement et réglementation

Respect de l'environnement : Les produits European Aerosols sont 100% exempts de métaux lourds et utilisent des propulseurs garantis sans HCFC depuis 1977. Les capuchons et les emballages sont issus de matériaux recyclés.

Traitement des déchets : Seuls les aérosols vides doivent être portés au recyclage. Les contenants non vides doivent être apportés dans un centre de collecte spécifique.

Étiquetage réglementaire : Tous les produits European Aerosols respectent les dispositions en matière d'étiquetage prévues par la Directive 1999/45/EG. Tous les aérosols correspondent au TRGS 200 et TRG 300 ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.



Mode d'emploi

Avant l'application :

- Le support doit être propre, sec et exempt de graisse mais surtout lisse.
- Plus la surface est lisse, plus il est facile d'essuyer les textes et les dessins de la surface peinte.
- Toute irrégularité sera visible après l'application. Vérifier donc l'absence de poussières et d'irrégularités au niveau du support avant

l'application.

- Essuyer avec un chiffon sec.
- Les surfaces non traitées et foncées doivent être prétraitées avec un apprêt blanc approprié, de sorte qu'il ne soit pas nécessaire d'appliquer plusieurs couches de vernis pour tableau blanc.

Peinture :

- Ne pas appliquer lorsque la température est inférieure à 10°C.
- Lors du mélange des composants A + B, s'assurer qu'ils sont bien mélangés.
- 5 parts de poids du composant A (peinture) avec 1 part de poids du composant B (durcisseur)
- La durée d'utilisation et le temps de traitement est d'environ 2 à 3 heures.
- Le matériau épaississant ne doit plus être utilisé.
- Appliquer 1 couche de peinture pour tableau blanc uniformément.

Dilution :

- Le produit a une consistance finie pour l'application au rouleau et au pinceau.
- Diluer avec de l'eau.
- Pour la pulvérisation (airless), la viscosité doit être ajustée en conséquence. Diluer par petites étapes, même de petites quantités d'eau ont un effet diluant élevé.

Entretien :

- Les résidus de marqueurs tenaces peuvent être éliminés à l'aide d'un chiffon humide ou d'un spray nettoyant spécial pour tableaux blancs.

Références de commande

Non-responsabilité

La présente fiche technique informe sans engagement sur les caractéristiques du produit suivant le niveau actuel de la technique. Nos consignes de mise en œuvre doivent être ajustées en fonction des conditions locales et des matières et appareils utilisés. Veuillez également observer les droits de protection industrielle applicables. Tous droits réservés.

Pour de plus amples informations techniques, vous pouvez joindre notre hotline du lundi au jeudi, de 08h00 à 17h00 et le vendredi jusqu'à 12h00, par téléphone au 0049 (0)62 66 75 266.

Version : 8 février 2018

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 24.03.2023

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com