

Instructions d'utilisation / Fiche technique

CAIRCON - Peinture murale au latex

CAIRCON Peinture murale au latex lavable et extrêmement résistante pour l'intérieur. L'eau perle sur la surface et les impuretés, comme la sauce tomate, peuvent être facilement enlevées. Cela ne signifie pas pour autant que la peinture au latex est totalement imperméable. Cette peinture est idéale pour les espaces fortement sollicités, tels que les locaux commerciaux, les hôpitaux, les écoles, les salles de jeux et les chambres d'enfants, les couloirs, les cages d'escalier, les salles de bains et les cuisines, où une peinture à fort pouvoir couvrant est nécessaire. La peinture est extrêmement résistante à l'usure, à l'abrasion, facile à nettoyer, lavable, possède un pouvoir couvrant élevé et est inodore et à faible émission.

Convient comme couche de finition pour tous les murs et plafonds à l'intérieur. Également utilisable sur les plaques de plâtre, le plâtre, les papiers peints structurés, les papiers peints ingrats et les papiers peints en fibre de verre tissée, ainsi que pour recouvrir les anciennes peintures à base de dispersion.

Traitement

Préparation de la peinture :

- Le produit est prêt à l'emploi. Il est possible de le diluer à l'eau, mais ce n'est pas recommandé.
- Mélangez bien avant l'utilisation.

Préparation des surfaces :

- Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches, exemptes de poussière et de graisse, solides et porteuses.
- Enlevez complètement les saletés non adhérentes, les anciennes peintures qui s'écaillent ou qui craignent, les peintures à la colle, les boues de ciment, les dépôts de calcaire, les couches d'oxyde, les agents de séparation et les papiers peints non adhérents.
- Poncez légèrement les anciennes couches brillantes ou les prétraiter avec une lessive.
- Prétraitez les supports sablonneux avec **CAIRCON - Primaire Sol pour supports absorbants**.
- Rebouchez les fissures, trous ou autres imperfections avec **CAIRCON - Ragréage de sol**.

Si des produits d'autres fabricants sont utilisés pour la préparation du support, il convient de vérifier leur compatibilité ainsi que le résultat final impeccable en réalisant une surface d'essai AVANT le revêtement. En cas d'utilisation de produits tiers, aucune responsabilité ne peut être assumée pour un résultat de traitement correct.

Application de la couleur :

- Appliquez le produit lentement et en croix sur le mur afin d'obtenir une peinture uniforme.
- Utilisez un rouleau, un pinceau ou un pulvérisateur de peinture.
- Humidifiez légèrement le rouleau ou le pinceau avec de l'eau afin d'assurer une bonne absorption et une bonne diffusion de la peinture.
- En cas d'utilisation d'un pulvérisateur de peinture, diluer la peinture avec 5-10% d'eau. L'ajout exact d'eau dépend de la puissance de l'appareil.

Vérifiez l'exactitude de la teinte AVANT l'application en faisant un essai - aucune réclamation/échange n'est possible après l'application ! Sur des surfaces contiguës, n'utiliser que des teintes provenant de la même livraison ou portant le même numéro de lot ! Même en cas de retouches sur une surface, il faut utiliser un matériau/outil de même consistance/et numéro de lot.

Données techniques

Conditions de traitement	N'APPLIQUEZ PAS à des températures inférieures à +8°C / supérieures à +25°C et à une humidité de l'air supérieure à 70%. La température ne doit pas non plus descendre en dessous de +8°C pendant le séchage et le durcissement consécutif d'environ 8 jours.
---------------------------------	--

Conditions de traitement optimales	Température de l'air : 20-25°C ; température de l'objet > 15°C ; humidité relative : 40-60%. Vitesse de l'air : au moins 0,4 m/s (veiller à une bonne ventilation).
Temps de séchage	Sèche en surface / peut être recouverte après 4-6 heures .
Nettoyage des outils	Nettoyez les outils à l'eau chaude et au savon.
Dilution	Le produit est prêt à l'emploi et ne nécessite donc pas de dilution. Si une dilution est néanmoins souhaitée, diluer avec jusqu'à 10% d'eau.
Durée de stockage	Env. 24 mois si le produit est stocké correctement entre +5°C et +25°C dans des emballages non entamés. Protégez du gel et de l'humidité.

Élimination des déchets :

Ne rejetez pas à l'égout, dans les cours d'eau ou dans le sol. Ne recyclez que les emballages vides. Déposez les restes de matériaux liquides au point de collecte des peintures usagées. Les restes de matériaux séchés peuvent être éliminés comme déchets de chantier, vieilles peintures (durcies) ou comme déchets ménagers.

Les informations d'avertissement et de sécurité

Pictogrammes de danger : aucune

Mot de signalisation : aucun

Mentions de danger : aucune

Informations supplémentaires sur les dangers

EUH208 Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, masse réactionnelle de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique.

EUH211 Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards.

Conseils de prudence

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

Conseils de prudence Prévention

P260 Ne pas respirer les vapeurs et les aérosols.

Conseils de prudence Réaction

P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

P360 Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau les vêtements contaminés et la peau avant de les enlever.

Produits complémentaires recommandés

Nettoyage	CAIRCON - Solution acide, préparation du support, CAIRCON - Pré-nettoyant pour sol
Préparation du support	CAIRCON - Primaire Sol pour supports absorbants, CAIRCON - Ragréage de sol
Outils	CAIRCON Rouleau de sol, CAIRCON Set de pinceaux
Produits similaires	CAIRCON - Revêtement de protection pour papier peint, CAIRCON - Peinture pour sol, CAIRCON - peinture pour bois