Fiche technique



HORNBACH Peinture de Protection Mix

- ✓ extrêmement résistante aux intempéries,,,,
- ✓ longue tenue des couleurs
- √ anti-fissuration
- ✓ Élasticité longue durée 12 ans*



*12 ans de protection longue durée : en fonction de la construction, de la sollicitation des intempéries, du support et de la pigmentation de la couche. Il convient de respecter les règles fondamentales de la protection du bois de construction. La couche doit être appliquée conformément aux instructions décrites ci-dessous en une épaisseur de couche uniforme et suffisante sur le support correctement pré-traité et apprêté. En présence de surfaces très sollicitées par l'humidité et les intempéries, il faut s'attendre à ce que la durabilité soit ra-ccourcie.

Propriétés

Hornbach Peinture de Protection Mix est une peinture décorative pour bois à base d'eau à très haut pouvoir couvrant et extrêmement résistante aux intempéries. Décorative et résistante aux intempéries pendant une douzaine d'années.

- · longue tenue des couleurs
- résiste à la saleté
- hydrofuge,
- haute protection UV
- respire activement
- · sans gouttes ni éclaboussures
- durablement élastique et flexible
- ne s'écaille et ne se fissure pas, même par temps froid

Domaine d'utilisation

Idéale pour : Pièces en bois non massives et en extérieur. Par ex. les éléments de protection de la vue, les cabanes de jardin, les abris pour voitures, les façades en bois, les revêtements pour balcons, les avant-toits, les jouets. Ne convient pas pour les meubles, les fenêtres, les portes et les surfaces horizontales telles que les sols.

Teintes

Incolore

Aspect

-

Composants

Dispersion d'acrylate, sulfate de barium, pigments organiques et anorganiques, eau, additifs, conservateurs 2-méthyl-2H-isothiazolin-3-one et 1,2-benzisothiazolin-3(2H)-one. La teneur en COV de ce produit est de 50 g/l max. La valeur limite de l'UE est de 130 g/l max. (catégorie A/d à partir de 2010).

Code du produit

M-LW01

Résistance à la lumière

Très bonne

Les données figurant dans cette fiche technique résident dans l'état de technique et de développement le plus actuel. Comme une multitude de différents supports et de différentes conditions peuvent influer sur l'application d'une peinture, l'utilisateur est obligé à faire un essai, malgré de nos instructions. Nous n'assumons aucune responsabilité quant à des erreurs d'application et leurs conséquences. Avec parution de cette fiche technique toutes les éditions antérieures perdent leur validité.

Edition: 12.11.2014

 $TM_HO1086_Peinture_de_Protection_Mix_CH_F$

Fiche technique



Résistance aux intempéries

Très bonne. Seulement appliquer à l'extérieur.

Diluant

Eau. Ne pas diluer. Prêt à l'emploi. Pour une application à l'aide d'un pistolet, diluer le produit avec de l'eau afin de régler la viscosité.

Rendement

1 I suffit pour environ 13 m² pour une seule couche en fonction du support. Déterminer les consommations précises par un test d'application.

Séchage

À +20 °C et pour une humidité relative de l'air de 65 %, recouvrable au bout d'environ 12 hrs. Sèche de part en part au bout d'environ 24 heures. La teinte définitive n'apparaît qu'une fois que la lasure a séché. Une humidité relative de l'air plus élevée et une température plus basse peuvent retarder la durée de séchage.

Outils

Pinceau et rouleau pour acrylique, pistolet.

Nettoyage des outils

Nettoyer les outils à l'eau claire et au savon immédiatement après l'emploi.

Application

À teinter au Centre de mélange peinture Hornbach de la couleur souhaitée avant emploi. Bien mélanger. Le support doit être sec, propre, exempt de graisse et de cire, exempt d'huile et stable. L'humidité du bois ne devrait pas être supérieure à 15 %. Enlever les anciennes couches de peinture qui cloquent ou qui se détachent, poncer les anciennes couches de peinture endommagées par les intempéries jusqu'au bois sain. Poncer légèrement les surfaces de couches de peinture intactes. Prétraiter le bois brut extérieur à un apprêt de protection du bois pour assurer une protection suffisante contre le bleuissement. Si la peinture de protection est appliquée dans une teinte claire, prépeindre à la sous-couche isolante Hornbach afin d'éviter une migration de substances contenues dans le bois.

Appliquer 2 couches de peinture de protection sur les surfaces ainsi prétraitées.

Notices importantes

Ne pas mettre en oeuvre en cas d'ensoleillement direct et pas à une température inférieure à +8 °C (valable pour l'air ambiant et le support)! En cas d'utilisation de plusieurs bidons, veiller à respecter le même numéro de fabrication. Bien refermer hermétiquement les récipients après l'emploi et les entreposer à un endroit frais mais pas exposé au gel. Utiliser les restes dans les récipients entamés dans les plus brefs délais.

Mesures de sécurités

Contient du 1,2-benzisothiazolin-3(2H)-one.

Peut produire une réaction allergique.

Conseil pour les personnes allergiques à l'isothiazolinone au +41 41 9296262.

Tenir hors de portée des enfants.

Lire l'étiquette avant utilisation.

Lors des travaux de pulvérisation et de ponçage, utiliser des filtres appropriés.

Au cours de la mise en oeuvre ainsi qu'après la mise en oeuvre du produit, veiller à ce que le lieu de travail soit bien aéré.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

Les données figurant dans cette fiche technique résident dans l'état de technique et de développement le plus actuel. Comme une multitude de différents supports et de différentes conditions peuvent influer sur l'application d'une peinture, l'utilisateur est obligé à faire un essai, malgré de nos instructions. Nous n'assumons aucune responsabilité quant à des erreurs d'application et leurs conséquences. Avec parution de cette fiche technique toutes les éditions antérieures perdent leur validité.

Edition: 12.11.2014

Fiche technique



En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer

En cas de contact avec la peau (ou les cheveux) : laver abondamment à l'eau et au savon.

Éviter le rejet dans l'environnement.

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

Déchets

Éliminer le contenu/récipient dans des centres de collecte de déchets de peinture spécialisés et autorisés. Les restes de matériau séchés peuvent être éliminés dans les ordures ménagères. Seuls des récipients ne contenant plus aucuns restes peuvent être destinés au recyclage.

Les données figurant dans cette fiche technique résident dans l'état de technique et de développement le plus actuel. Comme une multitude de différents supports et de différentes conditions peuvent influer sur l'application d'une peinture, l'utilisateur est obligé à faire un essai, malgré de nos instructions. Nous n'assumons aucune responsabilité quant à des erreurs d'application et leurs conséquences. Avec parution de cette fiche technique toutes les éditions antérieures perdent leur validité.

Edition: 12.11.2014

TM_HO1086_Peinture_de_Protection_Mix_CH_F