

Peinture Façade Semi Minérale Nature et Harmonie®

Nouveau Produit



La Peinture Façade Semi Minérale Nature et Harmonie® est une peinture de très haute résistance spécialement formulée pour la finition et la protection des façades neuves ou anciennes. Blanche ou teintée, multisupport, respirante et hydrophobe, cette peinture mate de très haute qualité, tant environnementale que technique, protégera, décorera et hydrofugera durablement vos façades.

1. Propriétés

Peinture à l'eau.
Sans solvant.
Sans COV.
Sans formaldéhyde.
Pratiquement sans odeur.
Intérieur - Extérieur.
Blanche ou teintée.
Aspect mat.
Prête à l'emploi.
Haute résistance aux intempéries.
Très bon vieillissement.
Excellent pouvoir couvrant et garnissant.
Ne goute pas et n'éclabousse pas.
Elastique.
Très facile à appliquer.
Microporeuse, elle laisse respirer le support et permet une bonne régulation de l'humidité.
Classification AFNOR : NFT 36-005
Famille 1 – Classe 7b2.

2. Supports

Intérieur – Extérieur : enduits et crépis minéraux ayant subi le phénomène naturel de la carbonatation, enduits et revêtements plastiques épais (RPE), enduits et crépis à base de silicone, parpaing, béton.
Le support doit être absorbant, propre, sec, dépoussiéré et exempt de taches de graisse.
Ne convient pas pour le bois ou le métal.

3. Préparation du support

Éliminer les anciennes peintures solubles à l'eau (peintures à la chaux ou à la colle).
Éliminer tous restes de peinture présentant des problèmes d'adhérence au support.
Les laques et autres peintures à l'huile en raison de leur caractère lisse et non absorbant doivent être poncées puis dépoussiérées.

4. Application

Bien mélanger avant emploi.
Température d'application : 7°C à 30°C
Appliquer la *Peinture Façade Semi Minérale* Nature et Harmonie® au rouleau en deux couches croisées.
Diluer si nécessaire la 1^{ère} couche à raison de 10 % d'eau maximum.

Respecter le temps de séchage entre chaque couche.

Remarque : ne pas diluer par temps froid. Il est impératif de protéger soigneusement les parties ne devant pas être peintes, la pierre, les surfaces vitrées, métalliques ou en aluminium.
Laver immédiatement toute projection accidentelle.

5. Teintes

Nombreuses teintes possibles en machine à teinter.

Nuancier l'Atelier Couleur®.

La *Peinture Façade Semi Minérale* peut être teintée avec la collection de *Pigments Minéraux* non-toxiques Nature et Harmonie®. Avant de mélanger soigneusement les *Pigments* à la *Peinture Façade Semi Minérale*, les faire tremper quelques minutes dans de l'eau en remuant soigneusement.

Remarque : pour les teintes très intenses (bleu et violet ultramarine, oxyde rouge...), l'application doit être particulièrement soignée et régulière.

6. Matériel d'application

Rouleau mèches longues spécial façade.

7. Dilution

Dilution à l'eau

8. Nettoyage des outils

Nettoyer les outils à l'eau savonneuse immédiatement après emploi.

9. Temps de séchage

A 20°C, recouvrable après environ 24 h.

10. Rendement par couche

5 à 6 m² par litre. Le rendement varie selon l'application, la dilution et l'absorption du support.

11. Conditionnement

10 L - 15 L

12. Conservation

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non

ouvert, dans un endroit frais et sec à l'abri du gel.

13. COV, HAV et CMR

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/l (2010).

Ce produit contient max 1 g/l COV.
Ce produit ne contient pas de HAV*.
Ce produit ne contient pas de CMR*.

14. Composition

Eau, craie, carbonate de calcium, cellulose, latex, talc exempt d'amiante, blanc de titane (peinture blanche), pigments minéraux ou oxydes (peinture teintée), conservateur moins 0.1 %.

15. Précaution d'emploi

Protéger la peau et les yeux. Bien que fabriquée avec des composants écologiques et non-toxiques, tenir hors de portée des enfants et ne pas déverser dans les canalisations d'évacuation. Aérer durant l'application.

*HAV: Hydrocarbures aromatiques volatils.

*CMR: Substances Cancérigènes, Mutagènes et Reprotoxiques.

*Conformité Ecolabel Européen, Label HQE (Haute Qualité Environnementale).

Édition Août 2010

Les renseignements donnés par la présente fiche technique ont pour objet d'informer notre clientèle des caractéristiques et propriétés de nos produits. Ces informations sont données de bonne foi et à titre indicatif. Il appartient à l'applicateur d'établir un descriptif précis de la nature et de l'état du fond ainsi que de respecter le processus de mis en œuvre, les normes et DTU en vigueur. L'évolution technique étant constante, veuillez vérifier avant toute mise en œuvre que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente.