

# Peinture Dispersion Eco-Sablée, blanche ou teintée Nature et Harmonie®



**La Peinture Dispersion Eco-Sablée Nature et Harmonie® est une peinture écologique haut de gamme, de très haute qualité environnementale. Blanche ou teintée, sans solvant, très couvrante et d'un bel aspect mat délicatement structuré, elle est spécialement conçue pour la finition et la décoration des murs et plafonds intérieurs.**

## 1. Propriétés

Peinture à l'eau.

Sans solvant.

Sans COV.

Sans formaldéhyde.

Intérieur.

Blanche ou teintée.

Aspect mat légèrement structuré.

Prête à l'emploi.

Lessivable.

Excellent pouvoir garnissant et couvrant.

Masque sans difficulté de légères imperfections du support.

Ne goutte pas et n'éclabousse pas.

Pratiquement sans odeur.

Elastique.

Séchage rapide et application facile.

Microporeuse, elle laisse respirer le support et permet une bonne régulation de l'humidité.

Excellent primaire pour glacis et patines décoratives.

Classification AFNOR : NFT 36-005

Famille I - Classe 7B2.

## 2. Supports

Enduits et crépis minéraux, plâtre, placo-plâtre, fermacell, papier ingrain, papier à peindre, enduits fibreux, bois et dérivés, textiles muraux, ancienne peinture à l'eau.

Le support doit être absorbant, propre, sec, dépoussiéré et exempt de taches de graisse (si nécessaire nettoyer avec le *Diluant* Nature et Harmonie®).

## 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 soigneusement dépoussiérées.

Sur support farinant, appliquer au préalable une couche de *Sous-couche au silicate* Nature et Harmonie®. Sur support à risque, présentant des taches d'eau, de suie ou de nicotine et risquant de dégorger, neutraliser le fond en appliquant une à deux couches d'*Eco Prim* Nature et Harmonie®.

Sur support particulièrement absorbant, appliquer une première couche de *Peinture Dispersion Eco-Blanche* Nature et Harmonie® diluée à environ 20 %.

## 4. Application

Bien mélanger avant emploi.

Température d'application: 8°C à 30°C.

Appliquer une à deux couches de *Peinture Dispersion Eco-Sablée*, au rouleau, pinceau, pistolet airless ou à la brosse.

La première couche peut-être diluée à hauteur de 10% à 15% avec de l'eau en fonction des conditions d'application et de la nature du support. La deuxième couche peut-être diluée à hauteur de 5% à 10%.

La *Peinture Dispersion Eco-Sablée* Nature et Harmonie® convient également comme primaire pour les glacis et patines décoratives murales (se référer aux fiches techniques suivantes : pigments - liant pour glacis et patines décoratives).

Respecter le temps de séchage entre les couches.

## 5. Teintes

Une grande diversité de teintes est possible à la machine à teinter.

Nuancier l'Atelier Couleur® N° 1 et N° 2 Nuancier des 10 teintes pastelles Nuancier des teintes selon le nuancier caséine

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

Remarque : pour les teintes intenses l'application doit être particulièrement soignée et régulière.

## 6. Matériel d'application

Rouleau à poils mi-longs, rouleau nid d'abeille, pistolet airless, pinceau spalter, brosse.

## 7. Dilution

Dilution à l'eau.

## 8. Nettoyage des outils

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

## 9. Temps de séchage

A 20° C, hors poussière après environ 30 minutes, sec et recouvrable après environ 6 heures. Lavable et résistance définitive après environ 2 semaines.

## 10. Rendement par couche

Environ 6 m<sup>2</sup> par litre.

## 11. Conditionnement

1 L - 2,5 L - 5 L - 10 L

## 12. Conservation

18 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/a) : 30 g/l (2010).

Ecolabel européen : 15 g/l.

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, talc exempt d'amiant, carbonate de calcium, sable de marbre, latex, blanc de titane (blanche), pigments minéraux et oxyde de fer (teintée), cellulose, environ 0,1 % de conservateur.

## 15. Précaution d'emploi

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).

Edition Juin 2011

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 appartiendra 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.