

Capablanc

- Gamme Capanature -

Peinture intérieure mate pour travaux courants.
Idéal pour chantiers HQE.



Description de produit

<p>Domaine d'utilisation</p> <p>Propriétés</p> <p>Liant</p> <p>Conditionnement</p> <p>Teintes</p> <p>Degré de brillance / Aspect</p> <p>Conservation</p> <p>Données techniques</p>	<p>Peinture intérieure de haute qualité. Spécialement adaptée pour la rénovation ou la mise en peinture de locaux d'habitation et de travail, pratiquement sans odeur. CapaBlanc est facile à mettre en oeuvre, couvre dans la plupart des cas en une seule couche et sèche très vite, de sorte que les espaces fraîchement peints puissent être remis en service sans délai.</p> <p>Intérieur.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Recommandé pour les chantiers HQE. - Ecolabel accordé, n° d'enregistrement FR/044/12. Valable pour toutes les teintes grâce aux colorants CapaTint n'apportant pas de COV. - Conforme au protocole AFSSET de sept. 2009 : N° de rapport d'essai G03818. Produit sans matières premières classées cancérigènes, mutagènes et toxiques (CMR1 et CMR2). - Diluable à l'eau, respectueux de l'environnement et pratiquement sans odeur. - Garnissant, facile d'application, haute perméabilité à la vapeur d'eau. <p>Résines synthétiques en dispersion.</p> <p>5 L - 15 L</p> <p>Capablanc peut être facilement teinté avec le système ColorExpress®. Pour éviter des nuances toujours possibles entre mélanges successifs, il faut veiller à préparer en une seule fois la quantité nécessaire au travail prévu. La satisfaction du critère 6 de l'ECOLABEL impose, pour les teintes vives telles que les orange, jaune ou rouge vif (réputées non couvrantes), l'application de la première couche dans une fausse teinte (moins vive et plus couvrante) suivie de la seconde dans la teinte de finition.</p> <p><3 à 85° / Très mat</p> <p>12 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel. Stocker le produit hors de portée des enfants. Bien refermer les récipients entamés.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Densité: 1,45 (en fonction de la teinte) ■ Classification AFNOR: Famille I, classe 7a2 (NF T 36-005) ■ Performance selon NF Résistance à l'abrasion : Classe 2 EN 13-300: Pouvoir opacifiant : Classe 3
--	---



Remarque

Produit conforme au protocole AFSSET :

Le protocole AFSSET* a pour objectif de qualifier et promouvoir des peintures à très faible émission de composés organiques volatils (COV) garantissant un air intérieur sain. Testé par un laboratoire indépendant, les COV (275 molécules) sont systématiquement recherchés, mesurés et comparés aux valeurs limites retenues. Les spécifications rigoureuses du protocole permettent d'éliminer les produits cancérigènes, mutagènes et toxiques. En conclusion, la conformité au protocole AFSSET est aujourd'hui la meilleure garantie pour vivre dans un air intérieur sain même après rénovation des locaux.

*Depuis Juillet 2010, l'AFSSET et l'AFSSA ont fusionné sous la nouvelle appellation ANSES.

Application

Supports appropriés

Enduits plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées, béton cellulaire, maçonnerie enduites, toiles de verre et/ou anciens fonds peints.

Préparation du support

Les supports doivent être propres, secs et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence des produits mis en oeuvre ; préparés conformément au DTU 59.1.

D'une manière générale, il convient de réguler l'absorption des fonds en appliquant une sous-couche adaptée. L'application d'une impression permet d'allonger le temps d'ouverture de la finition et de ce fait, d'éviter les traces de "coups de rouleau".

Nous recommandons d'être vigilant avec les plaques de plâtre cartonnées quand leur provenance est inconnue.

Enduits plâtre/Carreaux de plâtre : Reboucher/poncer les aspérités. Brosser/épousseter les surfaces. Application d'une couche d'Indeko Fix .

Plaques de plâtre cartonnées : Reboucher/poncer les aspérités. Brosser/épousseter les surfaces. Application d'une couche d'Indeko Fix.

Sur les plaques dont le revêtement laisserait paraître des auréoles brunes ou des taches d'humidité, appliquer dans ce cas une couche d'Isogrund Ultra.

Béton cellulaire : Brossage, égrenage, époussetage et application d'une couche de Capaplex.

Maçonneries enduites : brossage, égrenage, époussetage et application d'une couche de Capaplex.

Support atteint de moisissures : Enlever mécaniquement les moisissures et/ou algues par brossage humide, ponçage ou grattage. Traiter les surfaces avec un produit fongicide, algicide, bactéricide. Bien laisser sécher les surfaces avant application d'Indeko Fix ou d'Isogrund Ultra.

Peintures bien adhérentes : Brosser/épousseter les surfaces. Dépolir par ponçage les surfaces satinées ou brillantes. Lessiver/dégraisser les anciens revêtements. Application d'une couche d'Indeko Fix si besoin.

Peintures mal adhérentes : Décapage par tout moyen adapté des anciens revêtements mal adhérents. Reboucher/poncer les aspérités. Brosser/épousseter. Application d'une couche d'Indeko Fix.

Toile de verre : Application d'une couche d'Indeko Fix sur toile de verre non peinte. Encas de toile de verre déjà peinte, procéder à la préparation des supports peints comme mentionnés ci-dessus.

Système d'application

Sur support préparé, appliquer une couche pure ou diluée avec maximum à 5% d'eau.

Consommation / Rendement

Env. 100 à 125 ml/m² / 8 à 10 m²/L.

Déterminer la consommation par un essai sur le support à traiter.

Conditions d'emploi

Température supérieure à +8°C et inférieure à 35°C, hygrométrie inférieure à 70%.

Séchage/Temps de séchage

A 20° et 65% d'humidité relative : recouvrable après 6 heures.

Sec à coeur : après 3 jours

Remarque : une température inférieure ou une humidité importante augmentent le temps de séchage.

Outils

Brosse, rouleau microfibre 10 mm ou projection airless.

Angle de projection : 50°

Buse : 0,021 - 0,026"

Pression : 150 - 180 bars

Nettoyage des outils

A l'eau Immédiatement après emploi.

Conseil

Certificats

- Certificat ECOLABEL.
- Rapport d'essai du Protocole AFSSET.
- FDES.

Conseils de prudence et sécurité
(réglementation en vigueur lors de
l'impression)

Garder hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau. En cas de projection, ne pas inhaler les émanations. Ne pas verser dans les canalisations. Contient de la méthylchloroisotiazolinone, de la benzisothiazolinone et de la méthylisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.

Elimination des déchets

Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Séchés, les restes de matériau durcis peuvent être détruits comme des déchets de chantier, anciennes peintures durcies ou comme ordures ménagères selon CED 080112 : déchets de peinture et vernis autre que visés à la rubrique CED 08 01 11.

Valeur limite de COV en UE

Pour ce produit (catégorie A/a): max. 30 g/l (2010). Teneur en COV du produit: <1 g/L

Centre Service Clients

Tél: (+33) 3 22 38 39 77
 Fax: (+33) 3 22 38 39 78
 E-mail: info@caparol.fr
 Voir aussi notre site: www.caparol.fr