

Indeko Soie

Peinture intérieure d'aspect velouté <1 g / L COV.
Pour travaux soignés et courants. Idéale pour chantiers HQE.



Description de produit

Domaine d'utilisation	Intérieur.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> - Garnissant optimal, très haut pouvoir opacifiant et grande facilité d'application. - Recommandé pour les chantiers HQE. - Conforme au protocole Anses (Ex AFSSET de sept 2009), N° de rapport d'essai 392-2018-00307609 et 392-2018-00307601 (toutes bases) de chez Eurofins : produit sans matières 1ères classées cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques (CMR1 et CMR2). - Conforme à l'Indoor Air Comfort Gold prenant en compte les critères des exigences COV (BREEAM International, LEED et de l'Ecolabel), N° de rapport d'essai 392-2018-00307609 et 392-2018-00307601 (toutes bases) de chez Eurofins : produit émettant très peu de COV. - Diluable à l'eau, respectueux de l'environnement et pratiquement sans odeur.
Liant	Résines synthétiques en dispersion.
Conditionnement	1 L - 2,5 L - 5 L - 15 L
Teintes	<p>Peut être teinté à l'aide du système ColorExpress®. Pour éviter des nuances possibles dues à des mélanges successifs, il faudra veiller à préparer en une seule fois et avec le même numéro de fabrication la quantité nécessaire au travail prévu.</p> <p>Pour une finition en teinte vive telle que orange, jaune ou rouge (réputées non couvrantes), l'application de l'impression Indeko Fix ou de la première couche en fausse teinte (moins vive et plus couvrante) est recommandée. En fonction de la teinte du support de départ, une couche de finition supplémentaire peut être nécessaire.</p>
Degré de brillance / Aspect	Environ 10 - 15 à 85°
Conservation	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.
Données techniques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Abrasion humide: Classe 1 ■ Rapport de contraste: Classe 2 (Pouvoir Opacifiant) ■ Densité: Env 1,34 ■ Classification AFNOR: Famille I, classe 7a2 (NF 36-005)



Remarque	<p>Produit conforme au protocole ANSES (Ex AFSSET) :</p> <p>Le protocole ANSES* 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.</p> <p>Les spécifications rigoureuses du protocole permettent d'éliminer les produits cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques. En conclusion, la conformité au protocole ANSES 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.</p> <p>Produit conforme à l'Indoor Air Comfort Gold de chez Eurofins : Label étant véritable synonyme de produit émettant très peu de COV et prenant en compte les exigences COV suivantes : (BREEAM, LEED et Ecolabel).</p>
----------	--

Application

Supports appropriés	Enduits plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonées, toiles de verre et/ou anciens fonds peints.
Préparation du support	<p>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".</p> <p>Nous recommandons d'être vigilant avec les plaques de plâtre cartonées quand leur provenance est inconnue.</p> <p>Enduits plâtre/Carreaux de plâtre : Reboucher/poncer les aspérités. Brosser/épousseter les surfaces. Application d'une couche d'Indeko Fix .</p> <p>Plaques de plâtre cartonées : 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.</p> <p>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.</p> <p>Peintures bien adhérentes : Brosser/épousseter les surfaces. Dépolir par ponçage les surfaces satinées ou brillantes. Lessiver/dégraissier les anciens revêtements. Application d'une couche d'Indeko Fix si besoin.</p> <p>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 si besoin.</p> <p>Toile de verre : Application directement la finition. En cas de toile de verre déjà peintes, procéder à la préparation des supports peints comme mentionné ci-dessus.</p>
Système d'application	Sur support préparé, appliquer deux couches pures ou diluée avec maximum à 5% d'eau.
Consommation / Rendement	10 à 11 m ² /l sur support lisse. 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% HR.
Séchage/Temps de séchage	A 23°C et 50% d'humidité relative : recouvrable après 6 heures. Remarque : une température inférieure ou une humidité importante augmentent le temps de séchage.
Outils	Brosse et rouleau polyamide texturé 14 mm (pour une facilité, un aspect régulier et tendu, une opacité optimale sur les teintes vives) ou microfibre 10 mm. Projection à l'Airless : Angle de projection 50°, Buse 0,018 - 0,021", Pression : 150 - 180 bars
Nettoyage des outils	A l'eau Immédiatement après emploi.

Conseil

Certificats	- Rapport d'Essai Indoor Comfort GOLD : (BREEAM International, LEED, Ecolabel) - Rapport d'Essai protocole Anses (ex AFSSET).
Conseils de prudence et sécurité (réglementation en vigueur lors de l'impression)	N'est pas une substance ni un mélange dangereux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Contient 1,2-benzisothiazol-3 (2H)-one, mélange de: 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 247-500-7] et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1), 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one. Peut produire une réaction allergique.

Elimination des déchets

Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Les peintures inutilisées nécessitent un traitement spécial pour être éliminées sans danger pour l'environnement. Elles ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès de autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Rendez-vous sur le site de l'ADEME pour plus d'informations : www.ademe.fr.

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