

Indeko Semi-Brill

- Gamme Capanature -

Peinture intérieure semi-brillante. Spécialement conçue pour toile de verre.

Idéal pour chantiers HQE.



Description de produit

<p>Domaine d'utilisation</p>	Intérieur
<p>Propriétés</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Application facile, monocouche sur toile de verre. - Recommandé pour les chantiers HQE. - Ecolabel accordé, N° d'enregistrement FR12/04/01. 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 771589 : produit sans matières 1ères classées cancérigènes, mutagènes et toxiques (CMR1 et CMR2). - Diluable à l'eau, respectueux de l'environnement et pratiquement sans odeur. - Garnissant, facile d'application et haute perméabilité à la vapeur d'eau.
<p>Liant</p>	Résines synthétiques en dispersion.
<p>Conditionnement</p>	5L, 15L.
<p>Teintes</p>	<p>Indeko Semi-Brill 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.</p> <p>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 en fausse teinte (moins vive et plus couvrante) suivie de 2 couches dans la teinte de finition.</p>
<p>Degré de brillance / Aspect</p>	Entre 25 et 35 à 60° / Demi-brillant
<p>Conservation</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>Données techniques</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Densité: 1,4 (en fonction de la teinte choisie) ■ Classification AFNOR: Famille I, classe 7a2 (NF T 36-005) ■ Performance selon NF EN 13-300: Résistance à l'abrasion humide : classe 1 Pouvoir opacifiant : classe 2



Remarque	<p>Produit conforme au protocole AFSSET :</p> <p>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.</p> <p>*Depuis Juillet 2010, l'AFSSET et l'AFSSA ont fusionné sous la nouvelle appellation ANSES.</p>
----------	--

Application

Supports appropriés	Enduits plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées, 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.</p> <p>D'une manière générale, il convient de réguler l'absorption des fonds en appliquant une impression adaptée.</p> <p>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 cartonnées 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 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.</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/dégraisser 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 d'une couche d'Indeko Fix sur toile de verre non peinte. 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 une à deux couches pure ou diluée avec maximum à 5% d'eau.
Consommation / Rendement	Env. 100—125 ml/m ² , soit 8- 10 m ² /l sur support lisse. Sur toile de verre en fonction de la structure environ 130 - 150 ml/m ² soit 6 - 7 m ² /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. Remarque : une température inférieure ou une humidité importante augmentent le temps de séchage.
Outils	Brosse ou rouleau 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 usage.

Conseil

Certificats	<ul style="list-style-type: none"> - PV Ecolabel - Rapport d'essai et attestation protocole Afsset - FDES
Conseils de prudence et sécurité (réglementation en vigueur lors de l'impression)	<p>Garder hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau.</p> <p>En cas de projection, ne pas inhaler les émanations. Ne pas verser dans les canalisations.</p> <p>Contient de la methylchloroisoithiazolinone, de la benzisothiazolinone et de la methylisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.</p>

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 des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.

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