

Capaqua Satin

Peinture intérieure satinée en phase aqueuse, pour travaux courants



Description de produit

Capaqua Satin est une peinture satinée de finition courante, utilisable en intérieur, pour la mise en peinture ou la rénovation des surfaces murales. Dotée d'une grande résistance aux frottements et d'un bon pouvoir opacifiant, Capaqua Satin est idéale pour toutes pièces (sèche ou humide) devant être remises en service rapidement.

Domaine d'utilisation

Intérieur

Propriétés

- Haut pouvoir opacifiant
- Forte résistance au frottement
- Produit certifié NF Environnement, respectueux de l'environnement et de la santé

Liant

Résines synthétiques en dispersion

Conditionnement

1L - 5L - 15L en base 1
1L - 5L en base 3

Teintes

Peut être teinté avec le système Color Express.
Pour éviter des nuances possibles dues à des mélanges successifs, il faut veiller à préparer en une seule fois la quantité nécessaire au travail prévu.

Degré de brillance / Aspect

10 à 15 sous 60° / Satin

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

- Densité: Env. 1.27
- Classification AFNOR: Famille I, Classe 7b2 (NF T36-005)
- Performance selon NF EN 13-300: Résistance à l'abrasion humide : classe 1
Pouvoir opacifiant : Classe 1 pour un rendement de 10 à 12 m²/L pour deux couches
- Extrait-sec pondéral: Env. 48%
Extrait sec volumique : Env. 34%

Application

Supports appropriés

Tout fond visé par la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
Enduits plâtre, plaques de plâtre cartonnées, toile de verre ou anciens fonds peints.



FICHE TECHNIQUE

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. 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.</p> <p>Enduits plâtre : Reboucher/poncer les aspérités. Brosser/épousseter les surfaces. Application d'une couche de Capaqua Impression.</p> <p>Plaques de plâtre cartonnées : Reboucher/poncer les aspérités. Brosser/épousseter les surfaces. Application d'une couche de Capaqua Impression.</p> <p>Peintures bien adhérentes : Brosser/épousseter les surfaces. Dépolir par ponçage les surfaces satinées ou brillantes. Lessiver/dégraisser les anciens revêtements. Si besoin, application d'une couche de Capaqua Impression.</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 de Capaqua Impression.</p> <p>Toile de verre : Application d'une couche de Capaqua Impression sur toile de verre non peinte. En cas de toile de verre déjà peinte, procéder à la préparation des supports peints comme mentionné ci-dessus.</p>
Système d'application	Sur support préparé, appliquer une ou deux couches, pure ou diluée avec maximum à 5% d'eau.
Consommation / Rendement	10 à 12 m ² /L
Conditions de mise en oeuvre	Température supérieure à +8°C et inférieure +35°C, hygrométrie inférieure à 70%.
Séchage/Temps de séchage	A 23° et 50 % d'humidité relative : Sec au toucher : 30 minutes — Recouvrable : après 4 heures Sec à coeur et résistant : après 3 jours Remarque : une température inférieure ou une humidité plus importante augmentent le temps de séchage.
Outils	Brosse à recharger acrylique, rouleau microfibre HD 12 mm, rouleau microfibre 10 mm Caparol ou projection airless.
Nettoyage des outils	Nettoyage des outils à l'eau, immédiatement après usage.

Conseil

Conseils de prudence et sécurité (réglementation en vigueur lors de l'impression)	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: 30 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

Fiche technique Capaqua Satin - Edition: mars 2024

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure, relative au même produit.