

# Satin Perform 2 en 1

Peinture intérieure satinée polyvalente applicable en primaire et finition (2 en 1) pour obtenir un résultat optimal en 2 couches sur murs, plafonds et boiseries. Finitions A et B. Fabrication française.



## Description de produit

### Propriétés

#### Performances :

- Dotée d'un promoteur pour une excellente adhérence sur différents supports : enduits pour plaques de plâtre, plaques de plâtre et dérivés du bois ou bois prépeint.
- Anti-flash rusting inclus pour une action antirouille sur les têtes de vis des plaques de plâtre.
- Gain de temps impressionnant : application "frais dans frais", chantier réalisable en 1 journée allié à un rendement optimal.
- Haut pouvoir couvrant en blanc et toutes teintes, même critiques (base technique).
- Lessivable (blanc et teintes).

#### Confort d'application :

- Glisse sensationnelle.
- Conforme à l'Ecolabel.

#### Aspect esthétique :

- Blancher stable et durable.
- Superbe temps d'ouverture, effet de reprise limité.
- Beau tendu, grain régulier et homogène.

### Liant

Combinaison de résine copolymère acrylique et alkyde en émulsion.

### Conditionnement

1,25 L - 5 L - 15 L : blanc, teintes pastel, vives ou foncées.

Pour une finition en teinte vive telle que orange, jaune ou rouge (réputées non couvrantes), l'application 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.

### Teintes

Peut être teintée avec le système ColorExpress®. 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

env. 10 sous 60° et env. 16 sous 85° / Satiné / Aspect tendu, régulier et homogène.

### Conservation

24 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.



# FICHE TECHNIQUE

## Données techniques

■ Densité:	env 1.32
■ Classification AFNOR:	Famille I, classe 7b2/4a (NF T 36-005).
■ Performance selon NF EN 13-300:	Résistance à l'abrasion humide : Classe 2 après 28 jours de séchage (Lessivable). Pouvoir opacifiant : Classe 2, pour un rendement de 9 m²/L.
■ Extrait-sec pondéral:	Env 56 %
	Extrait sec volumique : 44 %

## Application

### Supports appropriés

Tout fond visé par la norme NF DTU 59.1. 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. Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et la couche d'impression éventuelle.

### 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.

#### Enduits pour plaques de plâtre :

Reboucher/poncer les aspérités. Brosser/épousseter les surfaces. Application d'une couche d'impression et deux couches de finition de Satin Perform 2 en 1. La couche d'impression peut également être réalisée avec Néoline Impression.

#### Plaques de plâtre cartonnées :

Reboucher/poncer les aspérités. Brosser/épousseter les surfaces. Application d'une couche d'impression et deux couches de finition de Satin Perform 2 en 1. La couche d'impression peut également être réalisée avec Néoline Impression.

#### Peintures bien adhérentes :

Brosset/épousseter les surfaces. Dépolir par ponçage les surfaces satinées ou brillantes. Lessiver/dégraisser les anciens revêtements. Application directe de trois couches de Satin Perform 2 en 1.

#### Peintures mal adhérentes :

Décapage par tout moyen adapté des anciens revêtements mal adhérents. Reboucher/poncer les aspérités. Brosset/épousseter. Application directe de trois couches de Satin Perform 2 en 1.

#### Bois prépeints et dérivés du bois :

Ponçage, essuyage : Attention, en fonction de la nature du bois, il conviendra de faire un test avant application sur la totalité du support. Application directe de trois couches de Satin Perform 2 en 1.

#### Supports poreux/pulvérulents et à base de ciment :

Application d'une couche de Capatex Fix Thix.

Pour tout autre support, consulter les fiches techniques des primaires adaptés ou contacter notre service technique.

Le produit atteint sa résistance maximale après 28 jours de séchage et pourra passé ce délai bénéficier d'un nettoyage si besoin des tâches superficielles à l'aide d'une éponge non abrasive et de liquide vaisselle.

### Système d'application

Sur support préparé, appliquer deux couches de finition non diluées. Selon la teinte utilisée et l'état du support une troisième couche + impression peut être nécessaire. Pour certaines teintes (jaunes ou orangées), il peut être nécessaire d'appliquer une fausse teinte en première couche puis deux à trois couches de finition.

### Consommation / Rendement

10-12 m²/L par couche selon l'absorption du support à peindre.  
Évitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.

### Conditions de mise en œuvre

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

### Séchage/Temps de séchage

A 23° C et 50 % d'humidité relative : sec au toucher après 30 minutes et recouvrable après 6 heures. Pour une application "frais dans le frais", appliquer la seconde couche dès matage du film. Remarque : une température inférieure ou une humidité importante augmentent le temps de séchage.

### Outils

Brosse à rechampir acrylique, rouleau de type Caparol (microfibre HD 12 mm ou polyester 13 mm).  
Projection airless : buses Wagner HEA 415 ou 517 : pression de 150 bars (arrêt).

### Nettoyage des outils

Laver les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau et du savon.

### Remarques

Bien mélanger avant emploi jusqu'à l'obtention d'un produit homogène.

## Conseil

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

Elimination des déchets

Valeur limite de COV en UE

Centre Service Clients

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. Contient un produit biocide (conservateur) : contient de la C(M)IT/MIT (3:1). Peut produire une réaction allergique. Contient de la benzisothiazolinone et de la methylisothiazolinone.

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. Rendez-vous sur le site de l'ADEME pour plus d'informations : [www.ademe.fr](http://www.ademe.fr).

Pour ce produit (Catégorie A/a) : max. 30 g/L .Teneur en COV du produit : max. 10g/L. Conforme au référentiel Ecolabel (max. 10 g/L).

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