



Fiche technique N° ID1032  
30-03-2020

Annule et remplace les éditions précédentes

Application après préparation sur supports conformes au D.T.U. 59.1

- Plâtre et dérivés après impression : Plâtre - Plaques de plâtre - Enduits de plâtre
- Anciennes peintures : Hydrodiluable - Glycérophthaliques - Acryliques
- Bois imprimés

**SATIN 1825®**

Peinture décorative satinée haut de gamme

**INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR**

**11 à 13 m<sup>2</sup>/L**



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Meilleur pour l'environnement...

- > Teneur minimale en substances dangereuses.
- > Teneur réduite en composés organiques volatils (COV).
- > Bonnes performances pour une utilisation en intérieur et en extérieur.

... Meilleur pour vous.

EU Ecolabel : FR/044/028

## Fonction :

Peinture décorative satinée à base de résine acrylique.

**Classification :** AFNOR NF T 36-005 : I 7b2

**Destination :** INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

**Intérieur :** Surfaces murales et plafonds après préparation des supports, boiseries après impression.

**Extérieur :** Boiseries après impression

## Qualités dominantes :

- Peinture décorative haut de gamme.
- Excellente opacité : couvre bien le support. Classe 2 pour un rapport de contraste  $\geq 98$  et  $< 99,5$  selon la norme NF EN 6504-1.
- Lessivable (classe 1 selon la norme NF EN 13 300 (perte d'épaisseur  $< 5 \mu\text{m}$  à 200 frottements), propriété obtenue après 28 jours de séchage)

## Caractéristiques pratiques :



= 11 à 13 m<sup>2</sup>/L (selon le support)

= 2 h

= 12 h (à 20°C et 60% d'humidité relative).

- **Présentation :** Prêt à l'emploi
- **Base Disponible :** BTP - BTM - BTF - BTN
- **Aspect en finition :** Satiné
- **Matériel :** Brosse, Rouleau microfibre ou Pistolet (nous consulter pour les réglages).
- **Nettoyage du matériel :** Eau
- **Coloration :** Système à teinter COLORIMIX® La bonne tenue ne s'applique pas aux revêtements dont la couleur de finition a un coefficient d'absorption solaire supérieur à 0.7 ou dont la valeur d'indice luminance Y est inférieur à 35% (DTU59-1)
- **Conditionnement :** 1 L - 2,5 L - 10 L

## Caractéristiques techniques :

- **Densité (Base BTP):** 1,19 à 1,29 (Densité variable selon les bases)
- **Extrait sec (Base BTP) (pondéral) :** 51 à 55 %
- **Taux de brillance à 60° :** 33 %
- **Teneur en COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/b) : 100 g/l (2010).**  
Ce produit contient max 25 g/l COV (Les valeurs de COV indiquées tiennent compte de nos colorants).

## MODE D'EMPLOI

### Préparation du support :

- **Gratter et brosser soigneusement pour éliminer les parties non adhérentes du support à peindre.** Laver, rincer, puis laisser sécher.
- **Anciens badigeons :** les éliminer totalement.
- **Sur anciennes peintures brillantes ou satinées :** poncer pour casser le brillant, lessiver, rincer, puis laisser sécher.
- **Sur fonds poreux (plâtre et dérivés, bois et dérivés) :** appliquer en impression notre **1825® PRIMAIRE MULTISUPPORTS**.
- **Sur métaux ferreux :** appliquer un primaire antirouille de notre gamme.  
*Voir la fiche technique du produit cité*

### Application :

- **Après les travaux de préparation du support,** sur fonds propres et parfaitement adhérents, secs et sains, conformes au D.T.U. 59.1.
- Appliquer 2 couches successives en respectant un temps de séchage de 12 heures entre les 2 couches. Sur les teintes vives et foncées, il est nécessaire d'appliquer une 3e couche afin d'obtenir une meilleure opacité.
- **Avant les travaux de peinture, nous vous encourageons à effectuer un essai.**
- **En intérieur, ne pas appliquer par température inférieure à + 8°C et supérieure à + 35°C, en respectant un taux d'hygrométrie inférieur à 70% d'Humidité relative.**
- **En extérieur, ne pas appliquer par température inférieure à + 5°C et supérieure à + 35°C, en respectant un taux d'hygrométrie inférieur à 80% d'Humidité relative.**
- **Produit à mélanger avant utilisation.**

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### Conservation :

Excellente pendant 1 an en emballage d'origine fermé. Stocker à l'abri du gel.

### Hygiène et sécurité :

**Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur notre site [www.peintures1825.fr](http://www.peintures1825.fr) ou sur demande et au texte figurant sur l'emballage conforme à la législation en vigueur.**

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir, en oeuvre, une ou plusieurs fonctions déterminées à l'avance, telles qu'elles sont définies ci-dessus. Ces produits et/ou procédés ne pourront cependant accomplir convenablement lesdites fonctions, pendant les durées prévues, que dans la mesure où ils auront été mis en oeuvre conformément aux règles édictées par THEOLAUR Peintures et en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit de THEOLAUR Peintures. La présente édition annule et remplace toutes publications antérieures relatives aux mêmes produits et/ou procédés. 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.

THEOLAUR Peintures - ZI-A - 5, rue René Cauche - 59139 NOYELLES LES SECLIN - Service technique : + 33 (0)3 61 26 54 96

*Mail : [contact@peintures1825.fr](mailto:contact@peintures1825.fr) [www.peintures1825.fr](http://www.peintures1825.fr)*

SAS au capital de 7 600 000 euros - SIREN : 401 971 015 - Code APE : 2030Z - N° intracommunautaire : FR 36 401 971 015