

INFORMATION PRESSE  
Mars 2021



## Nouvelle gamme d'enduits prêts à l'emploi

Gagner en temps, en efficacité et en durabilité



Enduits prêts à l'emploi PRÉGY S, PRÉGY XS et PRÉGY L :  
trois références couvrant tous les besoins sur chantier

# Prêts à l'emploi PRÉGY S, PRÉGY XS et PRÉGY L une nouvelle gamme d'enduits en seaux signée Siniat

En phase avec l'évolution du marché et la demande des artisans, Siniat lance une nouvelle gamme d'enduits Prêts à l'emploi en seaux : PRÉGY S, PRÉGY XS et PRÉGY L.

Cette gamme est conçue pour offrir gain de temps et facilité d'emploi et elle répond parfaitement aux besoins sur chantier :

- pas besoin d'eau,
- pas de gâchage,
- qualité et consistance constantes,
- propreté (moins de poussière),
- réduction des déchets (pas de perte en fin de chantier),
- produit mécanisable (airless et machines à joint).

Les enduits Prêts à l'emploi se caractérisent par leur blancheur extrême, leur pouvoir couvrant et leur ponçage aisé.

Les enduits Prêts à l'emploi Siniat s'inscrivent dans une démarche globale de l'entreprise pour une construction durable et responsable : ils ont une

durée de conservation rallongée à 12 mois et sont conditionnés dans des emballages éco responsables, composés à 50% de plastique recyclé et 100% recyclable.

La nouvelle gamme d'enduits Prêts à l'emploi Siniat se compose de **trois références rapidement identifiables grâce à un code couleur**. Véritable repère pour les professionnels, la couleur est déclinée sur le corps du seau, le couvercle et l'anse pour une visibilité maximale.

Les informations essentielles (nom du produit, fonction et principales caractéristiques techniques) bénéficient d'une lecture facile et claire.

Afin de garantir une qualité certifiée, les enduits PRÉGY S, PRÉGY XS et PRÉGY L sont fabriqués en France et sont conformes aux normes et DTU en vigueur. Ils bénéficient du marquage sanitaire A+, niveau le plus faible d'émission de substances polluantes pour l'air intérieur.



La nouvelle gamme d'enduits Prêts à l'emploi Siniat se décline en trois références pour couvrir tous les besoins sur chantier, en neuf comme en rénovation :

- deux enduits à joints PRÉGY S et PRÉGY XS, standard et allégé pour répondre au traitement des joints entre plaques de plâtre à bords amincis,

- un enduit de finition PRÉGY L, pour le lissage des murs et plafonds avant mise en peinture ou pose de revêtement.



# Enduits Prêts à l'emploi Siniat : une gamme de trois produits ultra performants

## PRÉGY S l'enduit à joint standard incontournable



PRÉGY S est un enduit à joint à séchage se distinguant par une glisse parfaite facilitant la pose du produit (pas d'effort sous l'outil), une grande souplesse d'utilisation (ne colle pas, ne pèle pas), un excellent pouvoir couvrant évitant le spectre de bande pour un rendu uniforme, et un très faible retrait permettant une application en 2 passes sans nécessité de couche de finition. PRÉGY S est mécanisable (machines à joint).

### Caractéristiques techniques :

Prêt à l'emploi  
Certifié QB06 par le CSTB  
Application manuelle ou mécanique  
Temps de redoublement : 24 à 48 h  
Temps avant mise en peinture : 7 jours  
Consommation : environ 450 g/m<sup>2</sup>  
Rendement : 7kg = 15 m<sup>2</sup> de plaques,  
25 kg = 55 m<sup>2</sup> de plaques  
Conservation : 12 mois à partir de la date de fabrication, dans son emballage d'origine non ouvert, à l'abri du soleil, de l'humidité et du gel  
Réaction au feu : A2-s1,d0  
Conditionnement : seau de 7 ou 25 kg.

## PRÉGY XS l'enduit à joint allégé à séchage rapide le plus propre du marché



PRÉGY XS est un enduit à joint très allégé (60% plus léger que les prêts à l'emploi standards) rendant son application plus aisée et offrant un temps de séchage réduit. D'une très grande blancheur, il se caractérise par sa finesse qui facilite le ponçage et permet un chantier plus propre, mais aussi par son excellent rendement. PRÉGY XS est mécanisable (machines à joint).

### Caractéristiques techniques :

Prêt à l'emploi  
Application manuelle ou mécanique  
Temps de redoublement : 12 à 24 h  
Temps avant mise en peinture : 7 jours  
Consommation : environ 300 g/m<sup>2</sup>  
Rendement : 4kg = 15 m<sup>2</sup> de plaques,  
15 kg = 55 m<sup>2</sup> de plaques  
Conservation : 12 mois à partir de la date de fabrication, dans son emballage d'origine non ouvert, à l'abri du soleil, de l'humidité et du gel  
Réaction au feu : A2-s1,d0  
Conditionnement : seau de 4 ou 15 kg.

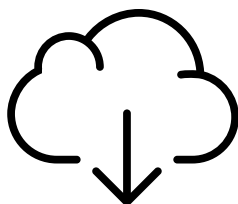
## PRÉGY L l'enduit de finition lisse à la blancheur extrême



PRÉGY L est un enduit de lissage et de surfacage pour la finition des murs et des plafonds. Il séduit par son grain fin qui facilite le ponçage et offre une finition lisse, un excellent pouvoir garnissant et opacifiant et une blancheur extrême. Autre atout de taille, PRÉGY L est mécanisable (airless).

### Caractéristiques techniques :

Prêt à l'emploi  
Application manuelle ou mécanique  
Temps de redoublement : 24 à 48 h  
Temps avant mise en peinture : 7 jours  
Consommation : environ 800 g/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur  
Rendement : 20kg = 26 m<sup>2</sup> de plaques par mm d'épaisseur  
Conservation : 12 mois à partir de la date de fabrication, dans son emballage d'origine non ouvert, à l'abri du soleil, de l'humidité et du gel  
Réaction au feu : A2-s1,d0  
Conditionnement : seau de 20 kg.



Visuels de ce dossier  
téléchargeables en un clic  
sur **cattoire.com**

Login : vipcattoire  
Mot de passe : journaliste

**CATTOIRE**  
RELATION  
PRESSE

42 rue Trousseau  
75011 PARIS  
01 40 21 08 13  
cattoire@cattoire.com



C'EST  
SIGNÉ  
SINIAT !

siniat

siniat.fr

ETEX FRANCE BUILDING PERFORMANCE  
500 RUE MARCEL DEMONQUE  
PÔLE TECHNOLOGIQUE AGROPARC  
84915 AVIGNON CEDEX 9