

Prégylight® UP BA13

Nouvelle plaque allégée,
vous allez adorer la porter !



Plus légère, jusqu'à 4,5kg
de moins qu'une BA13 STD !



15% de matière recyclée



FABRICATION & ORIGINE
FRANCE



+ Léger
pour **UP**timiser
vos chantiers !



Siniat innove avec le concept UP.

UP pour « upgrader* » un produit sans sacrifier ses performances techniques. Et ce, en améliorant durablement les conditions de travail sur chantiers.

↳ UP, une avancée signée Siniat

Avec UP, MOINS c'est PLUS :



de poids

des innovations de produits allégés pour réduire les troubles musculosquelettiques (TMS).



de technologie

pour garantir des performances identiques sans changer les habitudes de pose.

↳ UP, un engagement responsable

pour la santé de tous (opérateurs en usine, artisans, personnel du négoce)

Le poids, un sujet à ne pas prendre à la légère :

45% des troubles musculosquelettiques

entraînent des séquelles lourdes (incapacité permanente)

La lombalgie

1^{ère} cause d'inaptitude avant 45 ans

20% des accidents de travail

sont liés au mal de dos

Avec la gamme UP, profitez d'un univers de produits innovants conçus pour bâtir dès aujourd'hui, un avenir meilleur.

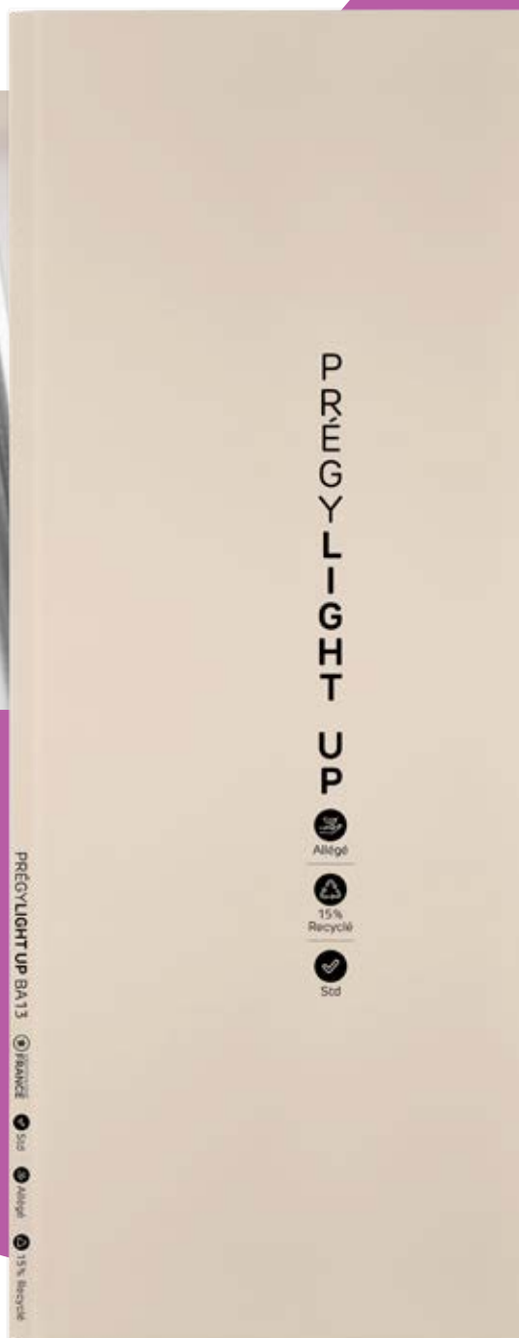
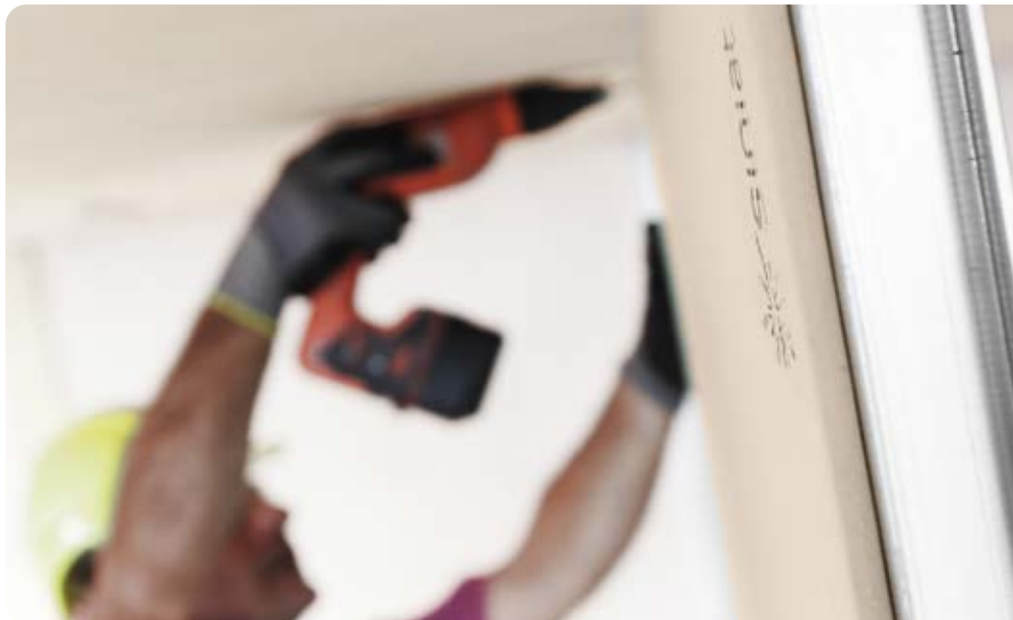


Prégylight® UP BA13



-4,5 KG

Découvrez la légèreté **Up**timale en améliorant le confort de pose et **Up**timisez la mise en œuvre pour plus de productivité sur chantier.



➡ C'est que du +

- + facile à porter
- + facile à mettre en œuvre
- + de productivité sur chantier
- + de capacité de chargement des véhicules de chantier

➡ Comparez l'effet UP

Longueur (m)	2,5	2,6	3
PRÉGYPLAC BA13 STD	27 kg	28 kg	32 kg
PRÉGYLIGHT UP BA13 STD	23 kg	24 kg	27,5 kg
Allègement Poids	-4 kg	-4 kg	-4,5 kg
Gain transport		+15%	

↳ La plaque aux arguments de poids.

Le confort apporté par Prégylight® UP ne se limite pas à sa mise en œuvre sur les chantiers.

En construction neuve comme en rénovation, elle répond aux besoins d'aménagement intérieur en cloisons, contre-cloisons et plafonds, pour habitations individuelles ou collectives.

Avec Prégylight® UP, **moins c'est mieux !**



↳ Côté exigence, c'est du lourd !



Fabrication **100 % française**

Origine France : **+ de 80 % de composants issus du territoire français**



Fabriquée avec

15% de matière recyclée,
issue des déchets de chantier



Performance acoustique

35dB (Rw+C en D72/48 LV45)

↳ Coté qualité, c'est du solide !



Conforme à la norme



Sous **ATEX n°3480_v1**
délivré par le CSTB



Marquage sanitaire
A+

Prégylight® UP BA13

La plaque **UP**timale pour tous les projets de la maison !

AdUPtez la légèreté pour vos systèmes

➤ ... En cloisons distributives :

- Locaux secs (EA et EB - cas A du DTU 25.41) en maisons individuelles, parties privatives des logements collectifs et bureaux
- Cloisons en montants de 48-35 et 48-50 jusqu'à 3,60m
- Isolants laine minérale de réaction au feu A1 ou A2,s1-d0
- Entraxe vissage : 200mm

Hauteur en m	Montant 48-35		Montant 48-50	
	Entraxe 60 cm	Entraxe 40 cm	Entraxe 60 cm	Entraxe 40 cm
Montant Simple	2,50	2,75	2,55	2,95
Montant Double	3,05	3,40	3,20	3,60

➤ ... En plafonds :

- Tous locaux secs et humides (EA, EB, EB+privatifs en parois horizontales ou inclinées au-dessus de 1,80m) en maisons individuelles, logements collectifs, bureaux, ERP, ...
- Montage en fourrures et suspentes S47
- Isolants laine minérale de réaction au feu A1 ou A2,s1-d0
- Entraxe 50cm jusqu'à 6kg/m² d'isolant + portée < ou = 1200 mm

➤ ... En contre-cloisons :

- Vissée sur fourrures S47 ou sur montants Prégymétal (entraxe ossature : 40cm)
- Pour plus de détails, se référer à la fiche SNIP*

Caractéristiques Uptimales

Couleur : crème

Épaisseur : 12,5 mm

Largeur : 120 cm

Longueur : 250, 260 et 300 cm

Poids au m² : 7,6 kg/m² (jusqu'à 4,5kg plus légère qu'une Prégylac BA13 STD)

Étiquetage sanitaire : A+



Code	Type	Longueur (cm)	Code EAN	Conditionnement
316036	PRÉGYLIGHT UP BA13 STD	250	3334160526481	Lot de 50 plaques : 150 m ²
315609	PRÉGYLIGHT UP BA13 STD	260	3334160525958	Lot de 50 plaques : 156 m ²
315610	PRÉGYLIGHT UP BA13 STD	300	3334160525965	Lot de 50 plaques : 180 m ²

Besoin d'un conseil technique, de
mise en œuvre, contactez-nous

Conseil Pro

04 32 44 47 70

conseilpro@siniat.com



Etex France Building Performance

500, RUE MARCEL DEMONQUE
PÔLE AGROPARC
84915 AVIGNON CEDEX 9

www.siniat.fr

**Des solutions
responsables
et durables,
c'est signé
Siniat !**

