



# BLUCLAD

La plaque d'appui en  
fibres-ciment pour crépi décoratif

*Solide, résistante à l'humidité et aux intempéries*

# LA PLAQUE FIBRES CIMENT POUR DES FAÇADES INDIVIDUELLES DURABLES

La plaque de support pour crépi Bluclad est la plaque fibres ciment de Siniat pour des façades enduites résistantes. Elle est insensible à l'humidité, incombustible et se distingue par une grande résistance aux chocs et de très bonnes propriétés d'isolation acoustique. Elle est adaptée à des façades-rideaux ventilées par l'arrière sur sous-construction en bois et en métal.

Bluclad se prête particulièrement à la rénovation énergétique ou la reconstruction moderne en bois ou massive. Avec ses excellentes caractéristiques, Bluclad est un partenaire fiable dans la construction en bois et en métal et pour les façades.

Cette plaque fibres ciment durcie à la vapeur est rendue hydrofuge en usine et peut ainsi être exposée aux intempéries jusqu'à douze semaines sans application d'enduit. Bluclad ne dépend pas d'un système, il est possible de choisir des enduits de différents fabricants et des accessoires pour personnaliser la façade.

## Gamme de produits Bluclad

PLAQUE DE CIMENT	ÉPAISSEUR mm	LONGUEUR mm	LARGEUR mm	FORME DES BORDS
Bluclad	10	2500	1250	Bords droits

Bluclad est taillée en angle droit et n'a pas de bords biseautés en usine (bords droits).



Bluclad est une plaque fibres ciment correspondant à la norme EN 12467. Bluclad répond aux exigences strictes en matière de construction durable et représente donc depuis des années une solution fiable pour des façades personnalisées et durables.



## Ses avantages

- Plaque extrêmement forte et robuste, haute résistance aux chocs
- Réaction au feu: la plaque est ininflammable, classe A2-s1, d0 (EN 13501-1). Ainsi approprié pour les bâtiments de grande hauteur
- Très bonne contribution à une insonorisation supplémentaire, jusqu'à 6 dB plus élevée que les autres systèmes de façade
- Résistante à l'humidité, la moisissure et aux nuisibles
- Stabilité hygrothermique élevée: Plaque stable en cas des fluctuations d'humidité et de température
- S'utilise dans les constructions ventilées et non ventilées
- Finition sans raccord sur les bords des plaques
- Différents crépis et aspects possibles. Testé avec plusieurs fabricants de crépis
- Fixation invisible. Visser sans forer de trous préalables
- Attacher et renforcement supplémentaire des joints n'est pas nécessaire
- facile à scier, montage rapide
- Exposition aux influences météorologique sans enduit de façade est possible jusqu'à 12 semaines
- Plusieurs sous-constructions en bois et en métal possible, aussi bien que plusieurs types et épaisseurs d'isolation
- Montage (préfabriqué) sur ossature bois et métal possible

## Ses domaines d'application

- Plaque d'appui pour crépi décoratif pour façades ventilées, plafonds extérieurs, porte-à-faux, planches de rive, lucarnes à fronton-pignon et autres détails architecturaux sur sous-construction en bois et en métal, dans la construction à ossature et modulaire (préfab)
- Plaque d'appui pour crépi décoratif pour façades non ventilées dans la construction à ossature et modulaire (préfab)
- NOUVEAU! Plaque de support pour des plaquettes en terre cuite. Contactez Siniat!

Siniat NV  
Evolis 102  
8530 Harelbeke  
Belgique  
T +32 (0) 56 51 51 56  
F +32 (0) 56 51 51 70  
info@siniat.be

[www.siniat.be](http://www.siniat.be)

Siniat fabrique des articles et accessoires en plâtre conçus pour la finition complète de cloisons et plafonds et contribue dans une large mesure au confort et à un climat intérieur sain.

Les systèmes complets garantissent l'obtention d'un résultat technique, esthétique, écologique et économique conforme aux normes européennes les plus rigoureuses en matière de stabilité, d'acoustique, de résistance au feu et d'isolation thermique. Membre du groupe Etex, Siniat apporte ses conseils techniques aux professionnels.

Octobre 2015

Cette brochure a été imprimée sur du papier respectueux de l'environnement. Bien que la présente brochure ait été élaborée avec le plus grand soin, Siniat décline toute responsabilité en cas de dommages éventuels, de quelque nature que ce soit, qui résulteraient d'erreurs pouvant être contenues dans celle-ci. Pour la version la plus actuelle, nous vous renvoyons à la variante en ligne qui annule et remplace toutes les précédentes versions imprimées.