

# Panneaux de construction et profilés synthétiques



- Robustes
- Pratiques
- Multifonctionnels
- Hygiéniques
- Réutilisables
- Coloris inaltérable
- Recyclables à 100 %

## Combiboard

®

Panneaux et Profilés



# Combiboard®

Panneaux et Pro lés

une gamme de panneaux et de profilés synthétiques de qualité supérieure, qui offre des possibilités illimitées et est spécialement adaptée pour les situations dans lesquelles des exigences strictes sont imposées à l'égard de la durabilité, de la facilité d'utilisation, de l'hygiène et de la rapidité de construction.

## Combiboard, c'est comme Lego : robuste, pratique & multifonctionnel

Combiboard permet de construire aisément des halls complets, des tunnels, des boîtes, voire des tables de pique-nique. Ces panneaux et profilés sont adaptés pour la nouvelle construction, les projets temporaires et la rénovation. Ces panneaux sont fournis à la longueur souhaitée, garantie d'une économie de temps et d'argent et d'une réduction des déchets. Ils peuvent être sciés, percés, vissés et collés sans problème. La fixation d'interrupteurs, de charnières et autres dispositifs, est également d'une simplicité évidente.

## Combiboard Alfa

Particulièrement bien adaptés comme panneaux de séparation, les panneaux Combiboard Alfa sont utilisés dans le monde entier par les constructeurs d'étables.

Grâce à leur couche de revêtement de qualité supérieure, ces panneaux résistent aux produits chimiques, l'ammoniac, par exemple. Leurs bords fermés et le système d'encliquetage sans rainures apparentes, garantissent des panneaux particulièrement hygiéniques, faciles à nettoyer et d'une propreté irréprochable.

Toutes les hauteurs/largeurs souhaitées peuvent être réalisées en combinant les différentes mesures disponibles. Les bords sciés peuvent être obturés avec des bordures spéciales prévenant l'infiltration de poussières et d'humidité ou l'intrusion d'animaux nuisibles.

Multifonctionnel, Combiboard Alfa peut être utilisé comme séparation de station de lavage, plan de travail, bourrage de portes, voire barrière de séparation.

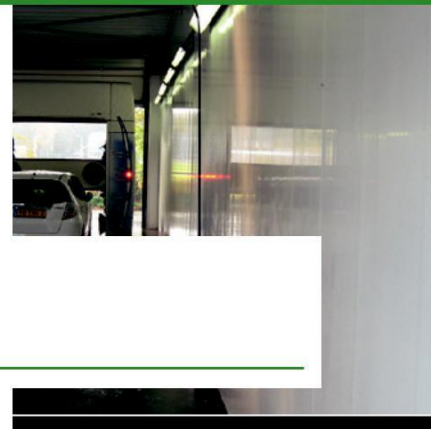


**nouvelle construction** caisses de transport unités sanitaires  
**séparations d'abri** parois temporaires  
**stockage en vrac couloirs**  
**renovation couloirs de lavage** parois permanentes  
**plafonds** chambres de machines **douches** provisoires  
**halls portes d'usine** parois coulissantes et autres

## Combiboard Beta

Les panneaux et profilés de construction Beta permettent de construire rapidement des parois et plafonds (temporaires). Les panneaux s'encliquettent simplement et peuvent être montés à l'horizontale et à la verticale. Ils permettent une construction robuste, hygiénique, étanche à l'eau et prête à l'usage. Grâce au dispositif d'encliquetage,

les parois sont démontables et déplaçables à volonté et donc, réutilisables. Ces panneaux sont disponibles à la longueur souhaitée ce qui réduit le temps d'adaptation et le volume de déchets. La gamme complète de profilés accessoires, vous permet de bâtir des constructions complètes et d'obtenir une finition irréprochable.



## Combiboard Gamma

Les panneaux Gamma sont ignifuges et conformes à l'Euroclasse B (DIN EN 13501-1). Particulièrement robustes, ils sont performants en cas d'environnements imposant rigidité et inusabilité. Ils peuvent être utilisés comme parois non encastrées en montage horizontal ou vertical.

Ils offrent toute la liberté de conceptions et d'ouvrages sans compromettre la classification. Le système Gamma se distingue clairement des autres systèmes de parois synthétiques. Les instructions de montage doivent toutefois être strictement respectées.

## Combiboard Zeta

Zeta est un système unique permettant de bâtir rapidement un mur robuste et sans entretien. Les panneaux sont plaçables à la main. Après la pose de conduites, montants et autres équipements, les panneaux peuvent être remplis de béton ou de matériaux isolants. La structure unique de chambre ouverte garantit une répartition uniforme de la masse de remplissage dans la paroi.

Ils permettent de poser rapidement un mur robuste à finition complète, insensible à l'humidité,

aux moisissures, aux animaux nuisibles et aux liquides agressifs. En outre, le revêtement de qualité supérieure du « mur Zeta » garantit un coloris inaltérable et une hygiène irréprochable.

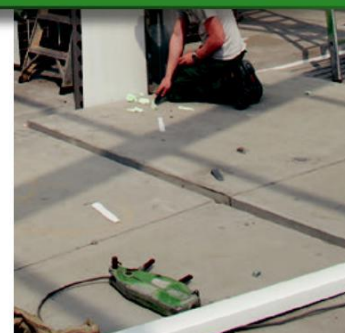
Le système Zeta offre des possibilités illimitées. Ces panneaux peuvent être combinés avec d'autres profilés Combiboard de la gamme. Un système idéal pour les abattoirs, les salles blanches, les étables, les entrepôts de vrac et les constructions de halls. Les applications sont universelles.



### Caractéristiques de Combiboard :

- Résiste à l'usure et aux chocs
- Adaptation rapide et simple
- Riche choix de modèles, dimensions et coloris
- Profilés spéciaux adaptés
- Disponible à la longueur souhaitée
- Résiste à l'humidité, aux moisissures et aux animaux nuisibles
- Résiste à la majorité des produits chimiques
- À base de PVC recyclé, réutilisable et 100 % recyclable

Les panneaux sont dotés d'un revêtement lisse en PVC de qualité supérieure. Ils sont hygiéniques, d'un coloris inaltérable et peuvent être encollés et revêtus ou imprimés.



## L'entreprise

Combiboard est un produit de Profextru, une ancienne filiale de Wavin riche de plus de 60 ans d'expérience dans la coextrusion de profilés synthétiques à usage industriel.

Nous sommes spécialisés dans le développement et la production de solutions durables et novatrices destinées à des conditions d'utilisation exigeantes. Nos solutions synthétiques sont des solutions de substitution au bois, à l'acier et au béton. Nos produits sont utilisés entre autres dans le secteur agricole et les ouvrages hydrauliques, routiers et de terrassement.

Outre Combiboard, nous sommes également les fabricants de Prolock, un système de palplanches hybride et de Profort, un revêtement de façades massif.



## Durabilité et responsabilité

Tous nos produits sont conçus pour durer le plus longtemps possible en utilisant le minimum de matières premières épuisables et en produisant le moins de déchets possible dans la chaîne.

Nous utilisons du PVC recyclé comme matière première. Nos produits présentent une durée de vie utile évaluée à plus de 50 ans et sont 100 % recyclables, ce qui réduit l'utilisation de matières premières épuisables et le volume de déchets. Tous les déchets de production sont naturellement réutilisés.

Pour nous, la Responsabilité sociétale des entreprises n'est pas une nouvelle politique dans l'ère du temps, mais c'est le véritable génome de l'ADN de notre entreprise. L'attention portée à l'énergie et à l'environnement est profondément ancrée dans notre politique et notre culture. Les mesures et le plan d'exécution relatifs sont gravés dans notre politique stratégique. Nous visons à une empreinte carbone la plus réduite possible, tant dans notre organisation, que dans la production.

## Engagement et flexibilité

Étant développeurs, fabricants et fournisseurs, cela nous garantit des lignes de fabrication courtes et une organisation flexible. Nous sommes engagés dans le partenariat avec nos clients et nos fournisseurs. Le point de départ est une coopération à long terme favorisant un dialogue ouvert entre les parties concernées et renforçant la fiabilité et l'engagement de ces dernières.

Pour de plus amples informations, consultez notre site Internet ou contactez-nous directement. Nous sommes à votre entière disposition.

