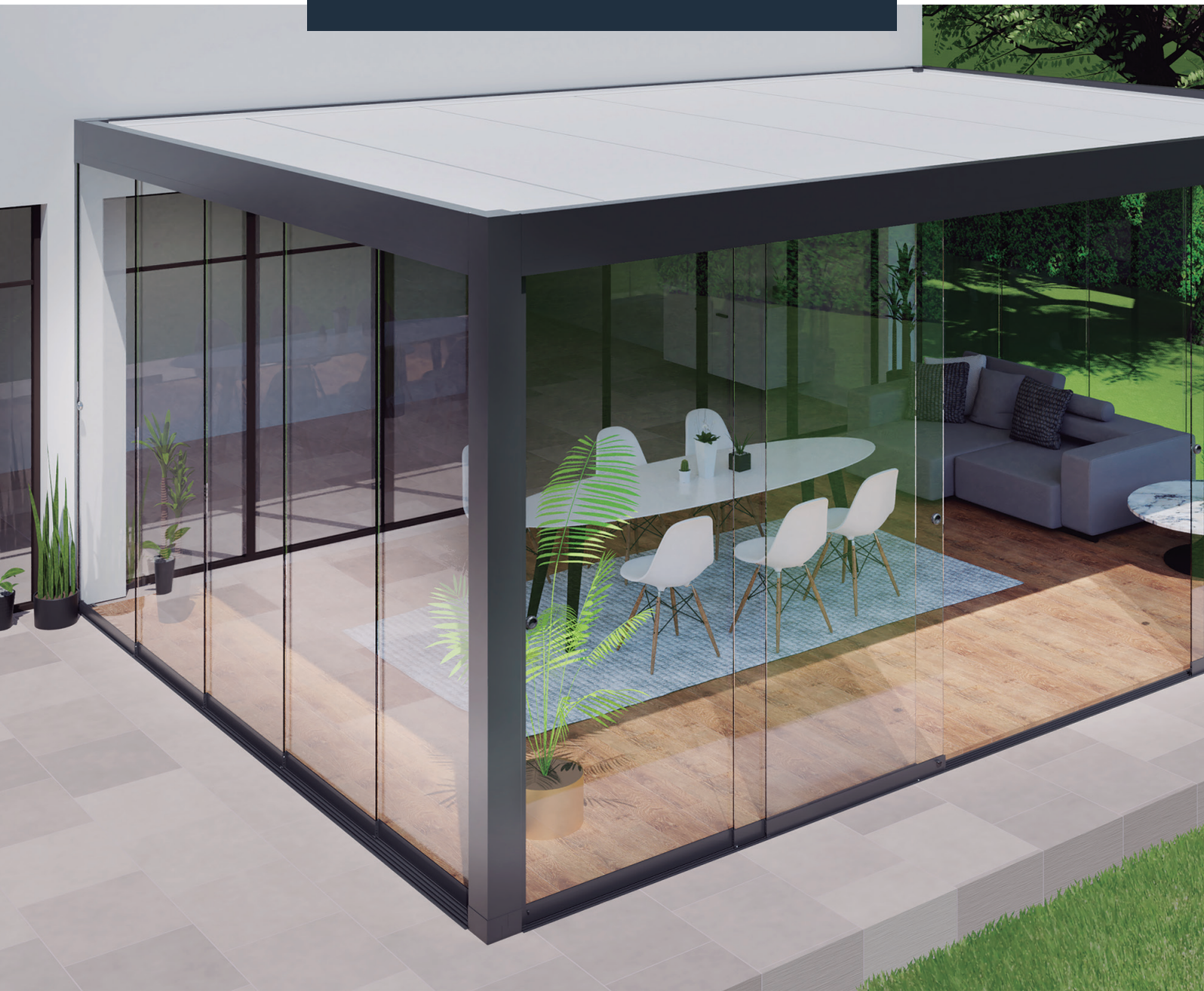


EURO-STORES

SHUTTERS & BLINDS



SEESKY TAF

outdoor solutions



Toiture Autoportante **seesky-taf**

La structure de toit autoportante **seesky-taf** est un nouveau système qui regarde vers l'avenir de la décoration extérieure avec une approche innovante et multiforme, élargissant la gamme d'options à ceux qui veulent que leurs espaces extérieurs aient un style avant-garde et incomparable.

La configuration initiale de **taf**, c'est une structure très simple qui ne nécessite aucun travail de construction préalable et une installation professionnelle peut être réalisée en une journée. Les différentes configurations, standard et panneau renforcé, confèrent à la structure un design révolutionnaire, efficace et couvrant élégamment les surfaces les plus étendues.

Il est également possible d'installer des accessoires tels que des lumières LED périmétriques, créant une ambiance intime et une atmosphère suggestive, pour ne pas renoncer à vos espaces domestiques même la nuit.



Seesky TAF. Exemple d'un espace supplémentaire d'une maison

La toiture autoportante **Seesky-taf** peut avoir différents usages:

- Comme espace supplémentaire d'une maison.
- Comme protection contre les conditions météorologiques telles que le soleil ou la pluie.
- En tant qu'extension de terrasses dans le secteur hôtelier.
- En tant qu'un carport

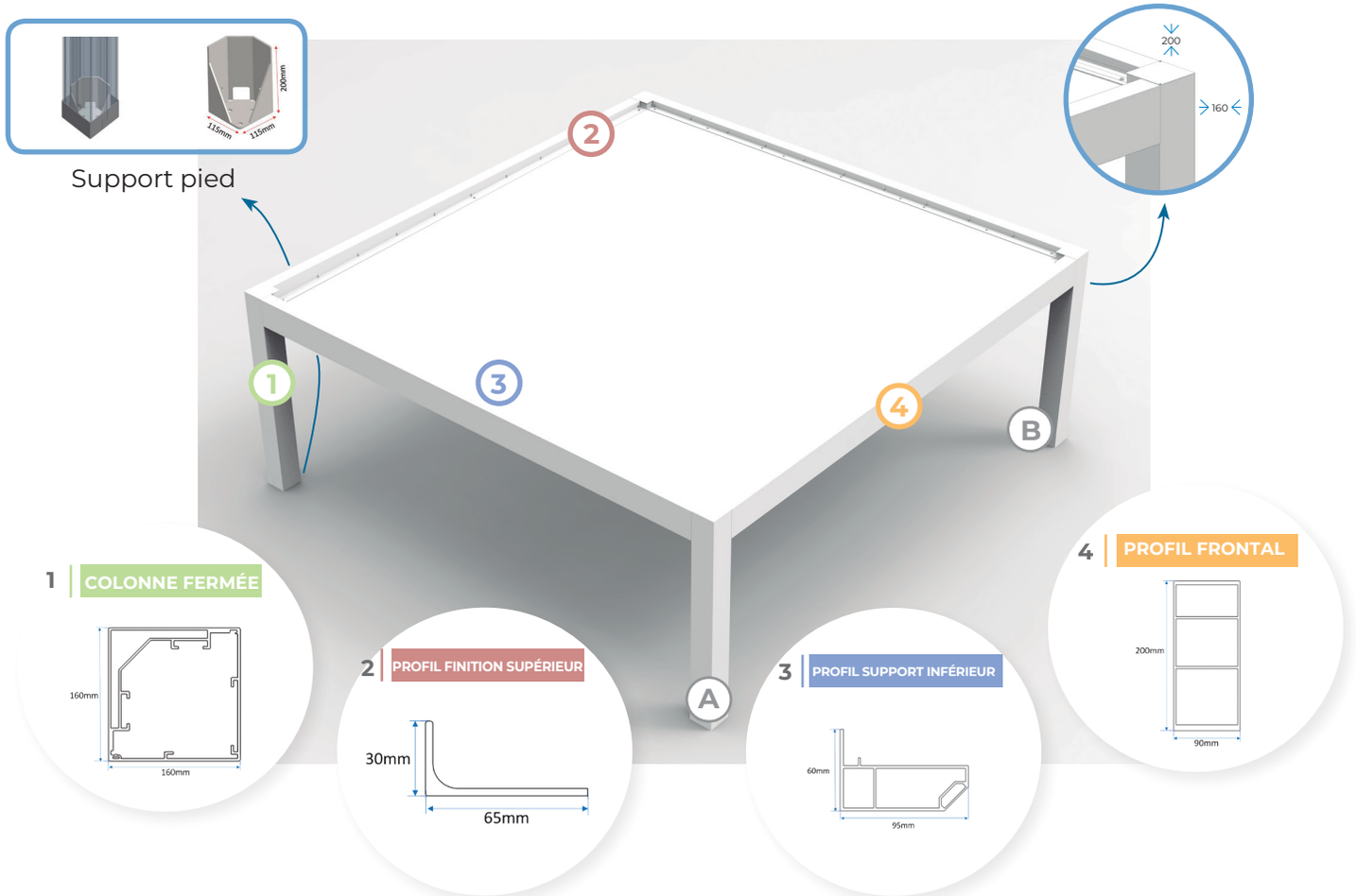


Seesky TAF. Exemple d'un abris de voiture



Seesky TAF. Exemple d'une extension de terrasses dans le secteur hôtelier.

DETAILS DES SUPPORTS ET PROFILS



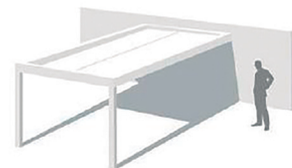
PLUSIEURS CONFIGURATIONS

Seesky-taf est fait sur mesure, et sa configuration spatiale varie en fonction du lieu ou de l'espace où il est installé. Il existe 4 types de configurations possibles:

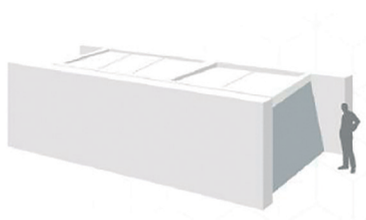
A AUTOPORTANT



B MURAL



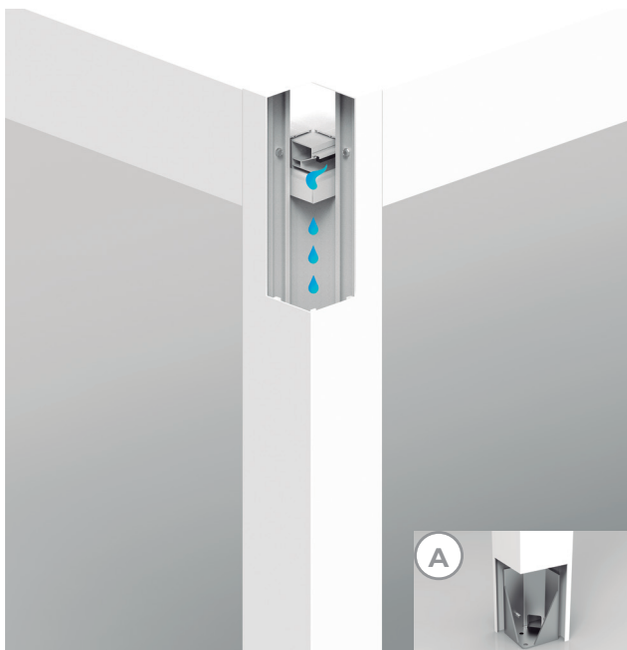
C ENTRE 2 MURS (SANS POTEAUX)



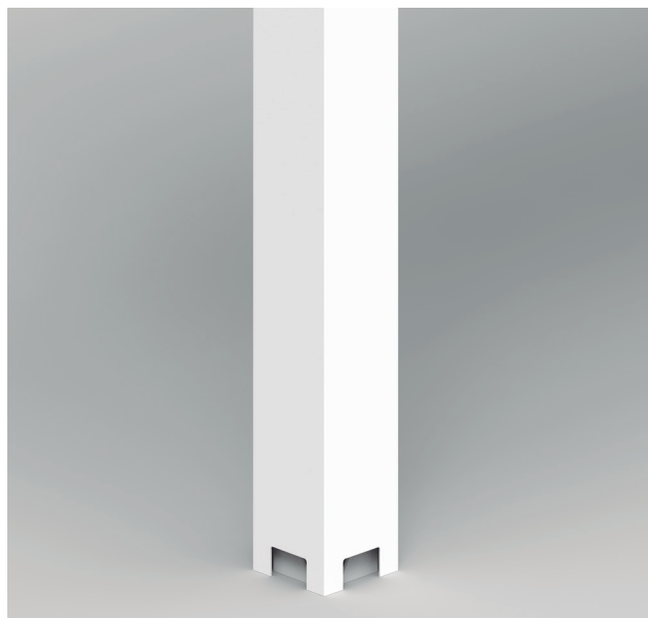
D DUPLEX



DÉTAILS TECHNIQUES



**EXEMPLE DE DRAINAGE
CANALISATION DE Ø 50mm.
SUPPORT PIED
(Figure A)**



DÉTAIL DU SYSTÈME DE DRAINAGE

Le système de drainage libre par canalisation permet à l'eau de pluie d'être dirigée vers l'extérieur, empêchant l'eau de s'intercaler dans les panneaux de la structure.



DÉTAILS DE L'ÉCLAIRAGE LED

L'éclairage LED dans le périmètre donnent à la structure une plus grande visibilité, grâce à ses 672 lumens / m et une température de couleur de 3200 K.



DÉTAILS SYSTÈME AUDIO

La structure SEESKY TAF peut être intégrée avec un système audio avec haut-parleurs où vous pouvez écouter la radio ou votre musique préférée via USB ou Bluetooth.

CARACTÉRISTIQUES DES PANNEAUX

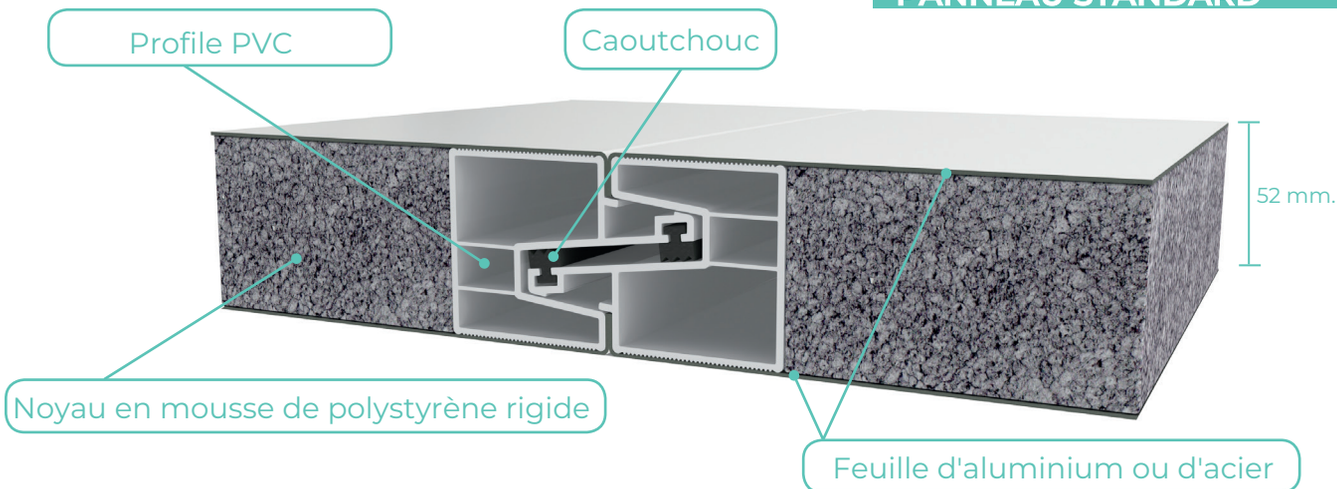
REPRÉSENTATION

Le système est formé par une structure en aluminium avec 4 piliers sur lesquels sont installés les panneaux autoportants, nécessaires pour couvrir la surface. Il existe deux types de panneaux: le panneau standard, qui à une portée jusqu'à 4 mètres, et le renforcé, avec le joint en aluminium entre les panneaux qui à une portée jusqu'à 7 mètre. Ce système permet l'agrandissement des espaces.

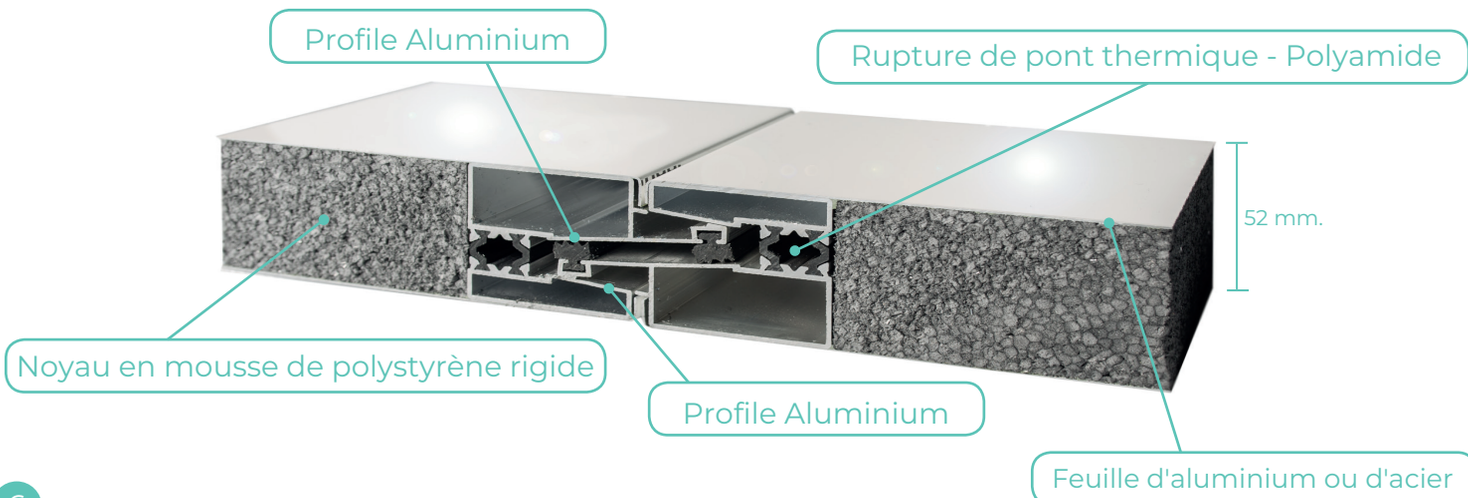
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

FORMATS	UN.	ÉPAISSEUR 52 mm.
PANNEAUX AUTOPORTANTS	mts.	4 pan.std - 7 pan. renforcé
HAUTEUR	mm.	3000 pan. std et renforcé
LONGUEUR	mm.	4200 pan. std - 7200 pan. renforcé
LARGEUR	mm.	7120 pan. std et renforcé
COULEUR PANNEAUX		Blanc mat
Possibilité de fermetures en verre ou screens		

PANNEAU STANDARD



PANNEAU RENFORCÉ



TESTS **

Seesky-taf dispose des certificats établis par la réglementation légale, délivrés par les organismes de certification correspondants.

RÉSISTANCE VENT



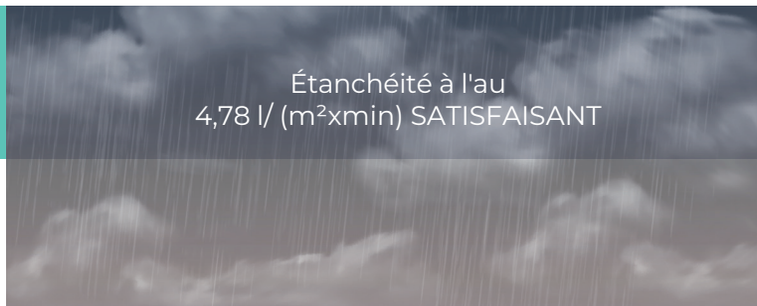
Résistance au charges de vents
484,03 N/ m² = 102 km/h CLASS 6



ÉTANCHÉITÉ À L'EAU



Étanchéité à l'eau
4,78 l/ (m²xmin) SATISFAISANT



RÉSISTANCE NEIGE



Méthodologie interne de résistance à la neige 222,52 kg/ m²



CERTIFICATS

Notre structure dispose également de certificats internationaux sur les traitements de surface de l'aluminium.



Couleur standard BLANC
disponible en couleur RAL au choix
Structuré / mat / brillant



* Check warranty conditions.

** L'installation n'est pas recommandée dans les endroits où une étanchéité à 100% est recommandée, car cela est possible en raison de conditions météorologiques difficiles (pluie avec vents forts, grêle, condensation, etc.) une obstruction du système de canalisation, une étanchéité incorrecte ou d'autres agents peuvent provoquer l'entrée d'eau. Euro-Stores ne sera pas tenu responsable des éventuelles entrées d'eau, des dommages causés aux biens et aux personnes.

EURO-STORES

SHUTTERS & BLINDS

Brixtonlaan 2F, 1930 Zaventem
02 720 83 31 | info@euro-stores.be
BE 0439.755.042

Showroom

Du mardi au vendredi de 9 à 12h et de 13 à 17h30.
Le samedi uniquement sur rendez-vous.
Fermé le lundi.