

AQUILON®



Brise-vue Aquiwood®

Conseils et mises en garde

Les systèmes de fixation ne sont pas fournis, ils restent au choix de l'installateur. Nous conseillons la fixation à l'aide de clous de 15mm ou d'agrafes 14mm (en prévoir une par liteau). Afin que la dilatation naturelle du bois puisse se faire, il faut fixer la latte au liteau sur un seul point.

Aquiwood® s'installe uniquement sur des poteaux scellés au sol, dans les normes de scellement prévues par le D.T.U.

Le bois est un matériau vivant qui « respire ». Les poches de résine, les petits nœuds sautés ainsi que les fentes sont des caractéristiques propres au bois. Toutes nos lattes sont contrôlées lors du conditionnement et les lames défectueuses sont écartées par un tri sévère. Il se peut malgré toute notre attention qu'une latte soit déformée. Il est possible de remplacer celle-ci même une fois le produit monté.

Pour éviter que les lattes vrillent, nous vous conseillons de les décercler juste avant leur pose.

Le bois étant un matériau naturel, la couleur des lattes peut évoluer avec le temps. Ceci n'est pas un défaut mais une caractéristique propre au bois naturel.



Panneaux AQUILON® 55 avec poteaux AQUILON® 260 S et remplissage Aquiwood®

Descriptif :

Description :	Lattes et liteaux en bois pour insertion sur les panneaux AQUILON® 45 et 55 avec les poteaux à sceller de la gamme AQUILON®. Les lattes et les liteaux ont un aspect naturel ou sont lasurés marron.
Matériau :	Bois en sapin épicéa traité autoclave Classe 3 selon la norme NF B 50-105-3 (certification CTB-B+ code station 0138), issu de forêts du nord de l'Europe (Russie / Scandinavie), ayant un faible impact environnemental.
Compositions :	Un kit brise-vue Aquivoood® comprend : - 46 lattes verticales - 6 liteaux horizontaux de 1.25m
Préconisation de pose :	Aquivoood® s'installe uniquement sur des poteaux scellés au sol, dans les normes de scellement prévues par le D.T.U. Pour ce faire, nous vous conseillons de consulter la carte des vents et le tableau de préconisations de pose ci-dessous.
Garantie :	Garantie 10 ans contre la putrescibilité. Les lattes en bois sont réalisées pour des zones exposés aux intempéries et/ou à la condensation qui ne sont pas en contact direct avec le sol. Elles sont garanties contre le bleuissement, les champignons lignivores et les larves d'insectes xylophages. Cependant, cette garantie ne couvre pas un mauvais usage, négligence, installation du produit non conforme à la notice de pose.
Poteaux :	Poteaux 260S ou 450A

Dimensions

A installer sur les panneaux	Traitement des lattes	Hauteur lattes (m)	Largeur lattes (mm)	Épaisseur lattes (mm)	Nombre de lattes par kit	Nombre de liteaux par kit
AQUILON® 45 et 55	Naturel	1.03	48	7	45+1	6 ⁽¹⁾
AQUILON® 45 et 55	Naturel	1.23	48	7	45+1	6 ⁽¹⁾
AQUILON® 45 et 55	Naturel / Marron	1.53	48	7	45+1	6 ⁽¹⁾
AQUILON® 45 et 55	Naturel / Marron	1.73	48	7	45+1	6 ⁽¹⁾
AQUILON® 45 et 55	Naturel / Marron	1.93	48	7	45+1	6 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Longueur du liteau : 1m25, base triangulaire de 10x30x14mm

Préconisations de pose

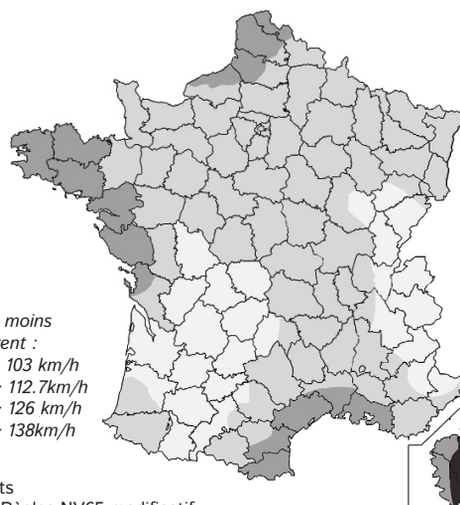
Avant toute installation de kit Brise-vue Aquivoood®, nous vous conseillons de consulter cette carte des vents et le tableau de préconisation ci-dessous.

Vitesse du vent en km/h	Hauteur clôture panneau AQUILON® largeur 2.50m avec occultation type Aquivoood®					
	1.03m	1.23m	1.43m	1.53m	1.73m	1.93m
0 - 50	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée
50 - 60	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée
60 - 70	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée
70 - 80	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée
80 - 100	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée
100 - 110	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée
110 - 120	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Non préconisée
120 - 130	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Utilisation préconisée	Non préconisée	Non préconisée

Utilisation préconisée

Non préconisée

Nous n'engageons pas notre responsabilité en cas de phénomène météorologique violent.



Zones plus ou moins exposées au vent :

- Zone 1 > 103 km/h
- Zone 2 > 112.7km/h
- Zone 3 > 126 km/h
- Zone 4 > 138km/h

Carte des vents
DTU P06-002 Règles NV65 modificatif
n°2 relatif à la carte des zones
de vent 02/2009