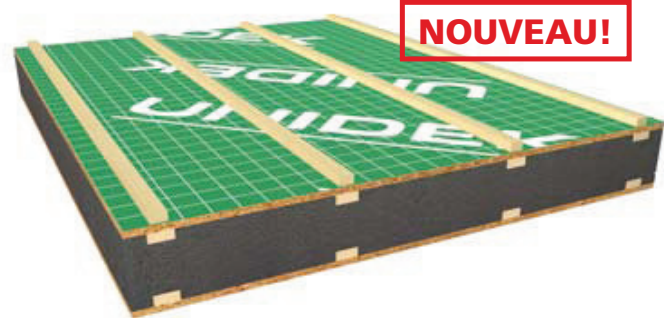


Unidek Aero Plus

NOUVEAU!

ELEMENT CONSTRUCTIF A ISOLATION
THERMIQUE ET ACOUSTIQUE



**ECONOMIES
DE €2,00/M²
AU MONTAGE**

*SOURCE ARCHIDAT

	Aero 3.0 Plus	Aero 3.5 Plus	Aero 4.0 Plus	Aero 4.5 Plus	Aero 5.0 Plus	Aero 5.5 Plus	Aero 6.0 Plus	Aero 6.5 Plus	Aero 7.0 Plus
Valeur RC m ² /K/W	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0
Epaisseur totale en mm	154	154	154	204	204	204	250	250	250
Poids kg/m ²	23,1	23,6	24,1	24,6	25,1	25,6	26,1	26,6	27,1
Prix /m ² en euros *	46,50	49,50	55,01	59,70	64,28	68,76	74,13	79,38	84,50
Délais de livraison en jours ouvrables	5	5	5	10	10	10	10	10	10

PORTEES *** (sur la base d'une zone de vent 3)

1 travée 20°	3350	4200	4950
1 travée 30°	3350	4200	4950
1 travée 45°	3600	4250	5000
1 travée 60°	3750	4450	5250
2 travées 20°	3950	4000**	4000**
2 travées 30°	3950	4000**	4000**
2 travées 45°	4000**	4000**	4000**
2 travées 60°	4000**	4000**	4000**
saillie 20°	1000	1100	1200
saillie 30°	1000	1100	1200
saillie 45°	1000	1100	1200
saillie 60°	1000	1100	1200

* sur la base de travées équidistantes ** la portée maximale est déterminée par les dimensions maximales du panneau *** éléments d'une longueur supérieure à 6 340 mm, portée sur demande

ACCESSOIRES DE FIXATION

Vis, 50 pièces, pour fixation sur bois*

Combipak 141	47,50		
Combipak 142		67,50	
Combipak 143			87,50

* Dans le cas de portées monotravée, vous pouvez fixer 6 éléments au moyen de 1 combipak
Dans le cas de portées multitravées, vous pouvez fixer 4 éléments au moyen de 1 combipak

FINITION LATERALE

Fixations pour planche de rive, 10 pièces, par combipak

Combipak 149	16,20		
Combipak 150		18,30	
Combipak 151			20,10

Description du produit	Élément de toit sandwich, avec noyau en EPS Platinum, ignifugé selon NEN 6065/6066, pourvu de 8 raidisseurs intégrés. Face intérieure et extérieure parachevée au moyen d'un panneau particulièrement lourd pour une meilleure isolation acoustique. La face intérieure est parachevée au moyen d'aggloméré avec face visible blanche
Application	Maisons isolées et enfilade
Marque d'homologation	Attestation KOMO avec certificat produit 20891

OUVERTURES*

La technologie Aero permet de réaliser de grandes ouvertures dans le système Unidek Aero pour fenêtres de toiture. Pour ce faire, vous ne devez pas utiliser des solives d'enchevêtrement. L'ouverture maximale, sans solive d'enchevêtrement, est un élément de 1 160 x 1 410 mm.

* réaliser les ouvertures conformément à la fiche de conseils relative aux ouvertures. Vous trouverez cette fiche de conseil sur www.kingspanunidek.nl dans les consignes de mise en œuvre du système Unidek Aero

INFORMATIONS PRODUIT UNIDEK AERO PLUS

Contre-lattes	4 pièces 20 x 30 mm
Raidisseurs	8 pièces 18 x 45 mm
Panneau extérieur	Spano B7 12 mm
Noyau	EPS Platinum
Panneau intérieur	Aggloméré 8 mm doté d'une face visible blanche
Longueur	4000 à 8000 mm Dans le cas de longueurs supérieures à 6 340 mm, vous devez tenir compte : <ul style="list-style-type: none"> d'un joint sur le panneau intérieur (à partir du côté du faite, sur env. 6 034 mm) d'un joint sur le panneau extérieur
Largeur	1200 mm
Valeur Ra d'isolation acoustique	28 dB (A)
Possibilités de sciage et accessoires pour toitures	Voir page 23
Livraison	franco à partir de 100 m ²

ACCESSOIRES

Couvre-joint synthétique avec étanchéité à l'air renforcée (4000 – 5000 – 6000 – 7000 – 8000 mm) (enlèvement par 10 pièces) Prix par m ¹	1,98
Mousse de montage Unidek (bombe)	6,93
Peinture blanche pour retouches (bombe)	25,73
Bande alu-bitume (rouleau de 10 m ¹)	18,45
Primer pour bande alu-bitume (boîte de 1 L)	19,04
Crochet de levage, Unidek Aero, tarif de location par jour	25,00