

ETANCHBOX 36



DESCRIPTION

Etanchbox36 est panneau isolant support d'étanchéité en PSE, dédié aux toitures terrasses sous protections lourdes. Ce produit est titulaire d'un cahier des charges et a fait l'objet d'une Enquête de Technique Nouvelle par la Socotec.

Caractéristiques produits	Valeur
Lambda	36 mW/(m.K)
Format	1200 x 1000 mm



Acermi n°14/119/971



DoP n° 7015-RPC-20140228

Enquête de Technique Nouvelle SOCOTEC GAD6400/1



LES PLUS

Economique et performant thermiquement

Résistant à la compression

DOMAINE D'APPLICATION

Sur supports béton et béton cellulaire.
Sur supports bois et panneaux dérivés du bois.

En travaux neufs et en réfection.

L'étanchéité sera protégée par :

Protection rapportée meuble (gravier)

Dalles sur plots ou dallettes préfabriquées

Végétalisation

DOCUMENTS TÉLÉCHARGEABLES

Fiche produit EtanchBox 36

Documentation commerciale
Étanchéité

DOP EtanchBox 36

ACERMI EtanchBox 36

PRODUITS LIÉS

Limite d'utilisation en fonction du tassement absolu		
Résistance thermique (m ² .K/W)	Épaisseur (mm)	Charge maintenue en température (e-cahier CSTB) (kPa)
8,45	300	4,5
8,45	300	10,0
8,15	290	13,5
6,2	220	18,0
5,6	200	20

Caractéristiques produits		Conditionnement	
Résistance thermique (m ² .K/W)	Épaisseur (mm)	m ² / colis	m ² / palette
2,8	100	7,2	28,8
3,1	110	6,0	24,0
3,35	120	6,0	24,0
3,65	130	3,6	21,6
3,8	135	3,6	21,6
3,95	140	4,8	19,2
4,05	145	4,8	19,2
4,2	150	4,8	19,2
4,5	160	3,6	18,0
4,8	170	3,6	14,4
5,05	180	3,6	14,4
5,35	190	3,6	14,4
5,6	200	3,6	14,4
6,75	240	2,4	12,0
7,05	250	2,4	9,6

Autres épaisseurs possibles inférieures à 300 mm : nous consulter.



DRAINBOX 60