

L'ISOLATION THERMIQUE

HAUTE ISOLATION >0,22

	matière	résistance thermique additionnelle R en m ² K/W
VOLETS ALUMINIUM		
Volets aluminium isolés 27 mm gamme 10/10	aluminium isolé	0,28*
Volets aluminium isolés 28 mm gamme 15/15	aluminium isolé	0,27*
VOLETS PVC		
Tradi ép. 24 mm	PVC	0,32
Confort ép. 24 mm	PVC	0,34
Confort plaxé ép. 28 mm	PVC	0,35
VOLETS BOIS		
STZ plein ép. 27 mm	sapin du Nord blanc	0,30
STB plein ép. 27 mm	sapin du Nord blanc	0,30
TR27 plein ép. 27mm	sapin du Nord blanc	0,30
Dauphinois plein ép. 47 mm	sapin du Nord blanc	0,30
Clés Bois plein ép. 32 mm	sapin du Nord blanc	0,30
CBZ plein ép. 32 mm	sapin du Nord blanc	0,30
Lames croisées LUBÉRON ép. 47 mm	sapin du Nord blanc	0,43
CTBX ép. 35 mm	contreplaqué Okoumé	0,32

* Les valeurs sont données pour un volet H2180 x L1530 suivant le rapport CSTB (rapports n° BV17-0160)

Les valeurs ci-dessus sont données à partir de calculs effectués par le CSTB (rapports n° DER/HTO 2008-014-BB/LH du 25/01/2008)