

# Performances thermiques

Isolation Thermique : Uw / Apport Solaire : Sw / Transmission Lumineuse : TLw



A*4/E*1050A/V*A3		OUVRANT A LA FRANCAISE ALUMINIUM							
		ISOLATION THERMIQUE			APPORT SOLAIRE			TRANSMISSION LUMINEUSE	
		Uw (W/m <sup>2</sup> .K)			Sw			TLw	
		Fenêtre		Porte fenêtre	Fenêtre		Porte fenêtre	Fenêtre	
		1 vtl 148x125	2 vtx 148x153	2 vtx 218x153	1 vtl 148x125	2 vtx 148x153	2 vtx 218x153	1 vtl 148x125	2 vtx 148x153
<b>VITRAGE à personnaliser</b>									
4 /16 Argon WE /4 FE (Ug 1.1)		1,5	1,5	1,5	0,5	0,49	0,51	0,64	0,61
10/14 Argon WE /4 FE (Ug 1.1)		1,5	1,6	1,5	0,48	0,46	0,48	0,62	0,60
44.2/16 Argon WE /4 FE (Ug 1.1)		1,5	1,6	1,5	0,45	0,44	0,45	0,62	0,60
44.2/10 Argon WE /44.2 FE (Ug 1.4)		1,7	1,8	1,7	0,5	0,47	0,49	0,61	0,59
SP10/14 Argon WE /4 FE (Ug 1.1)		1,5	1,6	1,5	0,43	0,41	0,43	0,62	0,59

A*4 E*5B V*A2		COULISSANT ALUMINIUM					
		ISOLATION THERMIQUE		APPORT SOLAIRE		TRANSMISSION LUMINEUSE	
		Uw (W/m <sup>2</sup> .K)		Sw		TLw	
		Fenêtre	Porte fenêtre	Fenêtre	Porte fenêtre	Fenêtre	Porte fenêtre
		2 vtx 148x153	2 vtx 218x235	2 vtx 148x153	2 vtx 218x235	2 vtx 148x153	2 vtx 218x235
<b>VITRAGE à personnaliser</b>							
4 /16 Argon WE /4 FE (Ug 1.0)		1,8	1,5	0,41	0,41	0,5	0,56
10/10 Argon WE /4 FE0 (Ug 1.4)		2,1	1,9	0,38	0,39	0,5	0,56
44.2/12 Argon WE /4 FE0 (Ug 1.2)		1,9	1,7	0,38	0,38	0,5	0,56
SP10/10 Argon WE /4 FE0 (Ug 1.4)		2,1	1,9	0,36	0,36	0,5	0,56

**Zone d'éligibilité crédit d'impôt : Uw ≤ 1,3 W/m<sup>2</sup>.K ET Sw ≥ 0.30 OU Uw ≤ 1,7 W/m<sup>2</sup>.K ET Sw ≥ 0.36**