PERFORMANCES MENUISERIES PVC - CHASSIS A FRAPPE ET COULISSANTS

Gamme	Coloris	Vitrage	Dimensions (L x H)	Châssis	<i>Uw</i> bord alu	Uw bord chaud	Sw	Tlw	Docs justificatifs
A58	Blanc Beige Gris	4/16/4 Fe+Ga	Fenêtre 1,25 x 1,48	OF1	1,5	1,4	0,42	0,60	Certificat NFCSTBat n° 4521A-06-43 Rapport d'étude thermique BV08-1314-6
			Fenêtre Acotherm 1,53 x 1,48	OF2	1,5	1,4	0,40	0,57	
			Fenêtre Acotherm 1,53 x 2,18	PF2	1,5	1,4	0,42	0,59	
A70	Blanc Plaxé blanc veiné	4/20/4 Fe+Ga	Fenêtre 1,25 x 1,48	OF1	1,4	1,3	0,41	0,58	Certificat NFCSTBat n° 4521B-06-43 Rapport d'étude thermique BV08-1315-4
			Fenêtre Acotherm 1,53 x 1,48	OF2	1,4	1,3	0,39	0,55	
			Fenêtre Acotherm 1,53 x 2,18	PF2	1,4	1,3	0,40	0,58	
	Autres plaxés	4/20/4 Fe+Ga	Fenêtre 1,25 x 1,48	OF1	1,5	1,4	0,42	0,58	Certificat NFCSTBat n° 4521B-06-43 Rapport d'étude thermique BV08-1315-4
			Fenêtre Acotherm 1,53 x 1,48	OF2	1,5	1,4	0,40	0,55	
			Fenêtre Acotherm 1,53 x 2,18	PF2	1,5	1,4	0,41	0,58	
A80	Blanc	4/20/4 Fe+Ga	Fenêtre 1,25 x 1,48	OF1	-	1,2	-	-	Rapport d'étude thermique BV13-856
			Fenêtre Acotherm 1,53 x 1,48	OF2	-	1,2	0,42	0,56	
			Fenêtre Acotherm 1,53 x 2,18	PF2	-	1,2	0,44	0,58	
	Plaxés PMMA	4/20/4 Fe+Ga	Fenêtre 1,25 x 1,48	OF1	-	1,2	-	-	Rapport d'étude thermique BV13-856
			Fenêtre Acotherm 1,53 x 1,48	OF2	-	1,2	0,43	0,56	
			Fenêtre Acotherm 1,53 x 2,18	PF2	-	1,2	0,45	0,58	
А70С	Blanc Beige Gris	4/20/4 Fe+Ga	Fenêtre Acotherm 1,53 x 1,48	COUL2	1,8	1,7	0,38	0,54	Rapport d'étude thermique BV12-044
			Porte Fenêtre Acotherm 2,35 x 2,18	COUL2	1,6	1,5	0,44	0,62	
	Plaxés	4/20/4 Fe+Ga	Fenêtre Acotherm 1,53 x 1,48	COUL2	1,8	1,7	0,40	0,54	Rapport d'étude thermique BV12-044
			Porte Fenêtre Acotherm 2,35 x 2,18	COUL2	1,6	1,5	0,46	0,62	
A70C avec bouclier thermique périphérique	Blanc Beige Gris	4/20/4 Fe+Ga	Fenêtre Acotherm 1,53 x 1,48	COUL2	1,7	1,5	0,38	0,54	Rapport d'étude thermique BV12-044
			Porte Fenêtre Acotherm 2,35 x 2,18	COUL2	1,5	1,4	0,44	0,62	
	Plaxés	4/20/4 Fe+Ga	Fenêtre Acotherm 1,53 x 1,48	COUL2	1,7	1,6	0,40	0,54	Rapport d'étude thermique BV12-044
			Porte Fenêtre Acotherm 2,35 x 2,18	COUL2	1,5	1,4	0,46	0,62	