

BORDEREAU DE PORTES ET CADRES																										
REVISION	NUMERO	DE :	A :	PORTE						CADRE										REMARQUE						
				LARGEUR (mm)	LARGEUR VANTAL 1	LARGEUR VANTAL 2	HAUTEUR (mm)	EPAISSEUR	ELEVATION	TYPE DE VERRE	MATÉRIAUX	LARGEUR VERRE LATÉRAL	LARGEUR TOTALE (mm)	HAUTEUR TOTALE (mm)	ELEVATION	MATÉRIAU	TYPES DE PROFIL	TYPE DE JOINTION	VERRE		QUINCAILLERIE	CIRCULATION INTENSE	DEGRE DE RESISTANCE AU FEU	DEGRE ITS	SIGNALISATION	DETAILS DE REFERENCE
00	2310-1	2310-1	2310	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2312	2300-1	2312	1321	1016	305	2135	45	6		B002		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2312-1	2312-1	2312	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2313	2313	2319	1070	1070		2135	45	4	V61	B003	700	1930	2185	A	AC	4	1		V61						
00	2314	2300-2	2314	1321	1016	305	2135	45	6		B002		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2314-1	2314-1	2314	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2315	2300-2	2315	915	915		2135	45	1		B001		1015	2185	A	AC	1	1								
00	2316	2300-2	2316	1321	1016	305	2135	45	6		B002		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2316-1	2316-1	2316	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2317	2317	2300-2	1070	1070		2135	45	1		B001		1170	2185	A	AC	1	1								
00	2318	2300-2	2318	1626	1016	610	2135	45	6		B002		1726	2185	A	AC	2	1								
00	2318-1	2318-1	2318	1590	1070	520	2000	45	6		B001		1690	2650	C	AC	1	1								
00	2319	2319	2310	1150	1150		2160		4	V01	AL				-	AL	-	-								
00	2320	2300-2	2320	1626	1016	610	2135	45	6		B002		1726	2185	A	AC	2	1								
00	2320-1	2320-1	2320	1590	1070	520	2000	45	6		B001		1690	2650	C	AC	1	1								
00	2322	2300-2	2322	1321	1016	305	2135	45	6		B002		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2322-1	2322-1	2322	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2324	2300-2	2324	1321	1016	305	2135	45	6		B002		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2324-1	2324-1	2324	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2400-1	2400-1	2400-8	1830	915		2135	45	9	V61	AC		1930	2185	A	AC	1	1								
00	2400-2	2400-3	2400-1	1830	915		2135	45	1		B003		1930	2185	A	AC	4	1								
00	2401	2400-1	2401	1070	1070		2135	45	1		B001		1170	2185	A	AC	1	1								
00	2402	2400-1	2402	1321	1016		2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2402-1	2402-1	2402	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2403	2400-1	2403	1070	1070		2135	45	1		B001		1170	2185	A	AC	1	1								
00	2404	2400-1	2404	1321	1016	305	2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2404-1	2404-1	2404	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2405	2400-1	2405	1100	1100		2135	45	1		B001		1200	2185	A	AC	1	1								
00	2406	2400-1	2406	1321	1016	305	2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2406-1	2406-1	2406	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2408	2400-1	2408	1321	1016		2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2408-1	2408-1	2408	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2410	2400-1	2410	1321	1016	305	2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2415-1	2415-1	2410	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2411		2411	1150	1150		2160		4	V01	AL				-	AL	-	-								
00	2412	2400-1	2412	1321	1016	305	2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2412-1	2412-1	2412	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2413	2413	2600-1	1070	1070		2135	45	1		B001		1170	2185	A	AC	1	1								
00	2414	2400-1	2414	1321	1016	305	2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2414-1	2414-1	2414	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2415	2400-1	2415	915	915		2135	45	1		B001		1015	2185	A	AC	1	1								
00	2416	2400-1	2416	1321	1016	305	2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2416-1	2416-1	2416	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2417	2417	2411	1015	915		2135	45	1		B003	540	1605	2185	B	AC	1	1		V61						
00	2418	2400-3	2418	1321	1016	305	2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2418-1	2418-1	2418	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2420	2400-3	2420	1321	1016	305	2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2420-1	2420-1	2420	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2422	2400-3	2422	1321	1016	305	2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2422-1	2422-1	2422	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2424	2400-3	2424	1321	1016	305	2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2424-1	2424-1	2424	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2426	2400-3	2426	1321	1016	305	2135	45	6		B001		1421	2185	A	AC	2	1								
00	2426-1	2426-1	2426	1070	1070		2600	45	1		B001		1170	2650	C	AC	1	1								
00	2500-1	2500-1	2500-1	1830	915		2135	45	9	V62	B004		1930	2185	A	AC	4	1								
00	2500-8	2500-1	2500-8	1830	915		2135	45	1		B004		1930	2185	A	AC	4	1								
00	2500-11a	2500-11	2500-1	1220	1220		2135	45	2	V61	AC		1320	2185	A	AC	1	1								
00	2500-11b	2500-11	2500-4	1220	1220		2135	45	2	V40	B004		1320	2185	A	AC	284	1								
00	2500-11c	2500-11	2500-8	1220	1220		2135	45	2	V40	B004		1320	2185	A	AC	1	1								
00	2501	2500-1	2501	915	915		2135	45	1		B002	610	1675	2185	B	AC	1	1		V61						
00	2502	2500-1	2502	1220	915		2135	45	1		B004	460	1525	2185	B	AC	210	1								
00	2503	2503	2500-5	1500			2135		12</																	