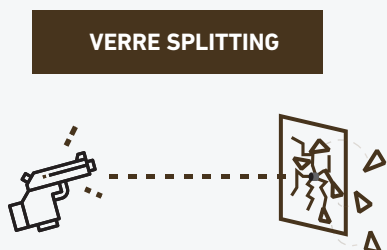
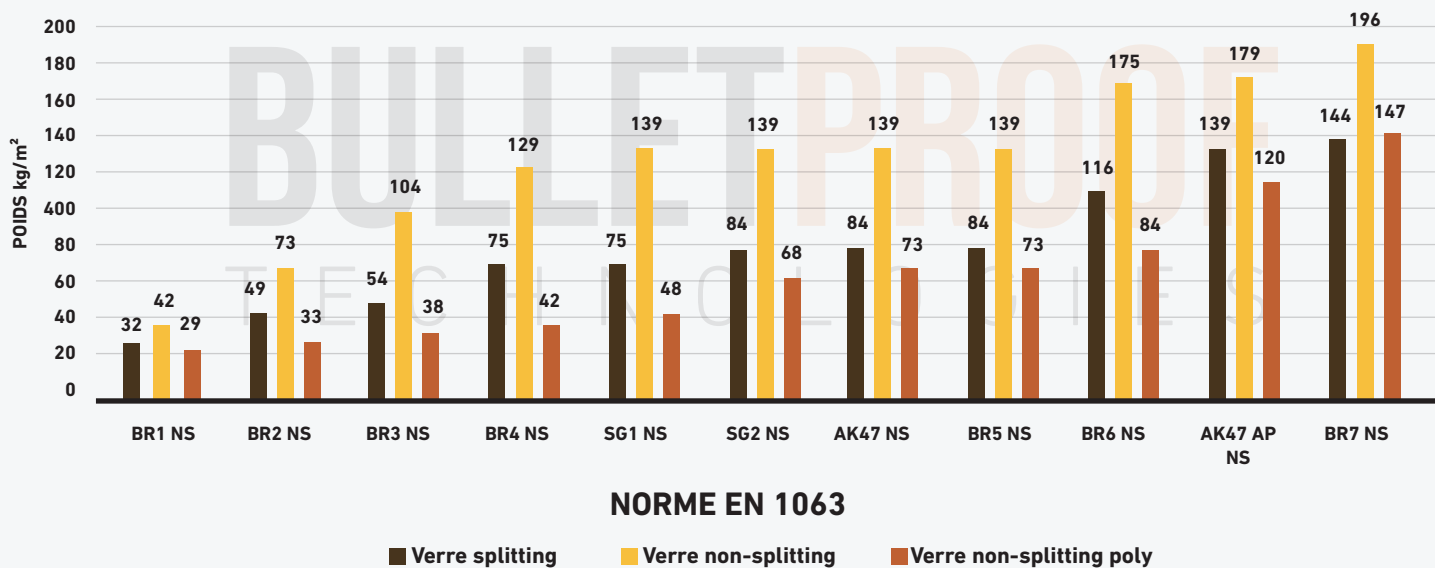


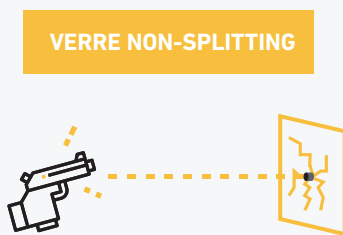
POIDS DU VITRAGE PARE-BALLES



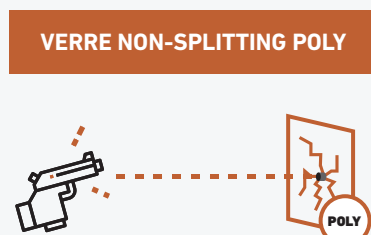
NORME EN 1063	VERRE SPLITTING		VERRE NON-SPLITTING		VERRE NON-SPLITTING POLY	
	EPAISSEUR mm	POIDS kg/m ²	EPAISSEUR mm	POIDS kg/m ²	EPAISSEUR mm	POIDS kg/m ²
BR1 (N)S	13	32	18	42	14	29
BR2 (N)S	22	49	31	73	16	33
BR3 (N)S	23	54	44	104	18	38
BR4 (N)S	32	75	54	129	20	42
SG1 (N)S	32	75	58	139	24	48
SG2 (N)S	36	84	58	139	30	68
AK47 (N)S	36	84	58	139	33	73
BR5 (N)S	36	84	58	139	37.5	73
BR6 (N)S	50	116	73	175	55	84
AK47 AP (N)S	58	139	75	179	55	120
BR7 (N)S	60	144	81	196	68	147



en cas d'impact d'une balle, la balle est arrêtée mais la projection de morceaux de verres vers le côté protégé est possible



en cas d'impact d'une balle, la balle est arrêtée et AUCUNE projection de verre n'est possible vers le côté protégé, aussi petits soient-ils!!!



idem que le verre non-splitting mais une combinaison du verre et polycarbonate

