

	STANDARD	SOVEREIGN	MONARCH SP	MONARCH SP DLAŽBA
ROZMĚR LAMEL		1220 x 181 mm	1220 x 181 mm	940 x 465 mm
TLOUŠŤKA	ISO24346	6,0 mm	5,0 mm	5,0 mm
TL. NÁŠLAPNÉ VRSTVY	ISO24340	0,7 mm	0,55 mm	0,55 mm
POČET LAMEL V BALENÍ		10 ks	12 ks	7 ks
M ² V BALENÍ		2,2082	2,65	3,06
ZÁRUKA	LEHKÁ KOMERČNÍ REZIDENČNÍ	25 let 25 let Doživotní	15 let 15 let Doživotní	15 let 15 let Doživotní
POVRCHOVÁ ÚPRAVA		Duramond, Nanosilver	Duramond, Nanosilver	Duramond, Nanosilver
4V SPÁRY		Ano	Ano	Ano
TŘÍDA ZÁTĚŽE	ISO10874 EN685	23,34,42	23, 33, 41	23, 33, 41
HOŘLAVOST	EN13501-1 ENISO9239-1 ENSIO11925-2	Bfl-S1	Bfl-S1	Bfl-S1
REAKCE NA CHEMIKÁLIE	ENISO26987-2012	Skupina 0	Skupina 0	Skupina 0
STÁLOST BAREV	ENISO105-B02	6	6	6
ODOLNOST VŮČI PLÍSNÍM	ISO846	Intenzita růstu: 0	Intenzita růstu: 0	Intenzita růstu: 0
ROZMĚROVÁ STABILITA	ENISO23999	≤0,15%	≤0,15%	≤0,15%
KROČEJOVÝ ÚTLUM	ENISO10140-3 ISO717-2	22 dB	20 dB	20 dB
PŘESNOST LAMEL	EN433	<0,1 mm	<0,1 mm	<0,1 mm
KOLEČKOVÁ ŽIDLE	ISO4918 EN425:2002	Vhodné	Vhodné	Vhodné
EMISE FORMALDEHYDU	EN14041:2004	Skupina E1	Skupina E1	Skupina E1
SKLUZNOST	EN13893 DIN51130	DS R10	DS R10	DS R10
ELEKTROSTATICKÉ VLASTNOSTI	EN1815	Splňuje	Splňuje	Splňuje
CERTIFIKÁT REACH	EC NO 1907/2006	Splňuje	Splňuje	Splňuje
VOC EMISE	FRENCE VOC REGULATION	A+	A+	A+