

#	CENA	Obj. č.	Český název	Originální název	Výrobce	Výrobní číslo	= RAL
1	A	1001	Zlatý dub	Haogen Golden oak R	Haogenplast	15	není
2	A	1003	Tmavý dub	Haogen Dark oak	Haogenplast	03	není
3	A	1002	Ořech	Haogen Nussbaum	Haogenplast	02	není
4	A	1014	Antracitová šedá	Haogen Anthrazit grey	Haogenplast	14	není
5	B	8076	Přírodní dub	Eiche natur	RENOLIT	9.3118076-116800	není
6	B	8001	Zlatý dub*	Golden oak	RENOLIT	9.2178001-116700	není
7	B	2090	Světlý dub	Eiche hell	RENOLIT	9.2052090-116700	není
8	B	9008	Rustikální dub	Eiche rustikal	RENOLIT	9.3149008-116700	není
9	B	2089	Tmavý dub*	Eiche dunkel	RENOLIT	9.2052089-116700	není
10	B	8007	Ořech*	Nussbaum	RENOLIT	9.2178007-116700	není
11	B	2091	Oregon	Oregon	RENOLIT	9.1192001-116700	není
12	B	9041	Horská borovice	Bergkiefer	RENOLIT	9.3069041-116700	není
13	B	2009	Douglaska	Streifen Douglasie	RENOLIT	9.3152009-116700	není
14	B	2001	Černá třešeň	Black cherry	RENOLIT	9.3202001-116700	není
15	B	2002	Macoré	Macore	RENOLIT	9.3162002-116700	není
16	B	5021	Sapeli	Sapeli	RENOLIT	9.2065021-116700	není
17	B	7013	Mahagon	Mahagoni	RENOLIT	9.2097013-116700	není
18	B	5105	Světle šedá	Lichtgrau	RENOLIT	725105-116700	RAL7035
19	B	5505	Šedá	Grau	RENOLIT	715505-116700	RAL7001
20	B	1205	Čedičová šedá	Basaltgrau	RENOLIT	701205-116700	není
21	B	5003	Antracitová šedá*	Anthrazit grau	RENOLIT	701605-116700	RAL7016
22	B	3905	Křemenná šedá	Quarzgrau	RENOLIT	703905-116700	RAL7039
23	B	7505	Hnědá palisandr	Schokobraun	RENOLIT	887505-116700	RAL8019
24	B	1805	Černohnědá	Schwarzbraun	RENOLIT	851805-116700	RAL8022
25	B	6505	Listová zelená	Moosgrun	RENOLIT	600505-116700	RAL6005
26	B	2505	Tmavozelené	Dunkelgrun	RENOLIT	612505-116700	RAL6009
27	B	1605	Antracitová šedá hladká	Anthrazit grau Glatt 2	RENOLIT	701605-809700	není
28	C	3005	Jura borovice přírodní	Woodec Jura Pine natur	Woodec	F4703005	není
29	C	3001	Scheffieldský dub sladový	Woodec Turner Oak malt	Woodec	F4703001	není
30	C	9035	Turner dub jantarový	Woodec Turner Oak amber	Woodec	F4709035	není
31	C	9036	Turner dub ořechový	Woodec Turner Oak walnut	Woodec	F4769036	není
32	C	3004	Turner dub karamelový	Woodec Turner Oak toffee	Woodec	F4703004	není
33	C	3002	Scheffieldský dub horský	Woodec Sheffield Oak alpine	Woodec	F4703002	není
34	C	3003	Scheffieldský dub beton	Woodec Sheffield Oak concrete	Woodec	F4703003	není
35	C	3081	Scheffieldský dub světlý	Sheffield Oak light	Continental	4563081	není
36	C	3086	Scheffieldský dub šedý	Sheffield Oak grey	Continental	4363086	není
37	C	1005	Irský dub	Irish oak	RENOLIT	9.3211005-114800	není
38	C	9240	Winchester	Winchester XA	RENOLIT	9.0049240-114800	není
39	C	3031	Růžová břiza	Birke rose	Continental	4363031	není
40	C	4007	Rustikální třešeň	Rustic cherry	RENOLIT	9.3214007-119500	není
41	C	4009	Třešeň	Soft cherry	RENOLIT	9.3214009-119500	není
42	C	3043	Třešeň Amaretto	Cherry amaretto	Continental	4363043	není
43	C	3041	Ořech Sorrento přírodní	Noce Sorrento natur	Continental	4363041	není
44	C	3042	Ořech Blasamico	Noce Sorrento balsamico	Continental	4363042	není
45	C	9233	Červený ořech	Siena PR	RENOLIT	9.0049233-114800	není
46	C	9237	Zemité ořech	Siena PN	RENOLIT	9.0049237-114800	není
47	C	2291	Bílá	Weiss	RENOLIT	02.20.91.000001-116801	není
48	C	2011	Krémově bílá	Cremeweiss	RENOLIT	02.20.11.000001-116700	RAL9001
49	C	8105	Tmavě červená	Dunkelrot	RENOLIT	308105-116700	není
50	C	3505	Vínová bordó	Weinrot	RENOLIT	300505-116700	RAL3005
51	C	1276	Stříbrná D	Silber D	RENOLIT	02.12.76.000013-808302	není
52	C	1116	Alux Graualuminium	Alux Graualuminium	Continental	4361016	není
53	C	1114	Alux DB 703	Alux DB 703	Continental	4361014A	není
54	C	7062	Černá hladká	Jet Black SFTN	Continental	4467062	RAL9005
55	C	1101	Hliník	Metbrush aluminium cc	Continental	4361001	není
56	C	1102	Stříbrná	Metbrush silver	Continental	4361002	není
57	C	1105	Křemenná šedá kartáčovaná	Metbrush quartzgrau	Continental	4361005	není
58	C	1006	Antracitová šedá kartáčovaná	Metbrush anthrazitgrau	Continental	4361006	není

* pouze na objednávku (skladem je identická fólie od Haogenplast)

A = dekory "klasik"

B = dekory "standard"

C = dekory "exkluziv" + dekory woodec