



HLINÍKOVÉ SYSTÉMY
A PROFILY PRE STAVEBNÍCTVO

SPRIEVODCA

VZORKOVNÍKMI FARIEB
V PONUKE ALIPLAST

■ Sprievodca vzorkovníkmi farieb v ponuke Aliplast

Názov kódu	Kód	Popis	Počet farieb
Ral K7 Classic	RAL	RAL škála je základná a najpopulárnejšia škála, kde sú prezentované všetky farby z palety RAL CLASSIC. RAL škála zahŕňa všetkých 213 farieb z RAL CLASSIC knižnice. Škála je navrhnutá pre pohodlný a presný výber odtieňa, určenie a overenie farebných odtieňov v súlade s medzinárodnými štandardmi.	213
Vzorkovník Jemná štruktúra	RAL-FINE- STRUCTURE	Vzorkovník pre práškové farby s jemnou štruktúrou (QUALICOAT, trieda 1, trieda 2)	42
Aliplast drevené farebné efekty	RAL WOOD COLOUR	Aliplast drevené farebné efekty je škála dekoratívnych povrchových úprav imitujúcich štruktúru dreva s vysokou odolnosťou proti poveternostným vplyvom s vlastnosťami podľa normy (QUALIDECO certificate). Systém Decoral ponúka širokú škálu farebných možností. Ponuka zahŕňa imitácie povrchov ako je: classic golden oak - klasický zlatý dub, golden oak - zlatý dub, walnut - orech, winchester, pine - borovica, mahogany - mahagón, dark mahogany - tmavý mahagón, wenge, golden cherry - zlatá čerešňa, siena rosso, siena PL, swamp oak - dub močiarny, beech-buk, blached oak - bielený dub, bleached beech - bielený buk, Turner oak - Turner dub, golden walnut - zlatý orech, burned mahogany - pálený mahagón. Novinka v palete sú imitácie kamennej štruktúry: svetlý betón a tmavý betón (LOVI - Aliplast Loft View decor line) a RUST01 - rustikálna hrdza. Technológia procesu Decoral umožňuje povrchovo upraviť profily, hliníkové plechy a príslušenstvo.	21
Vzorkovník Metalická štruktúra	RAL-METALLIC- STRUCTURE	Vzorkovník štruktúrálnych farieb s metalickým efektom (QUALICOAT, trieda 1, trieda 2)	23
LAN - Anódopodobné farby	RAL-LAN	RAL-LAN je nová paleta anódopodobných farieb (QUALICOAT, trieda 2)	6
Vzorka eloxovaného hliníka	RAL_ANODA _WZORNIK	RAL_ANODA_WZORNIK škála prezentuje možnosti anodizácie -eloxáže. Anodizované povrchy môžu byť prevedené v niekoľkých farebných odtieňoch: C-0 natural-prírodný elox, C-31 light champagne-svetlá champagne, C-32 champagne-stredná champagne, C-33 olive-olivová, C-34 bronze-bronz a C-35 black-čierna. Taktiež je možnosť výberu 3 typov povrchu: E6 - satin etching- hladký leštený, ES - shot-blasted surface-drsný, E2 - brushed - brúsený povrch. Kvalita anodizovaných povrchov je v súlade s QUALANOD certifikáciou.	6

*QUALICOAT štandard kvality

Odolnosť voči poveternostným vplyvom sa delí na dve triedy podľa normy pre kvalitu povrchových úprav **QUALICOAT** a v závislosti od testu starnutia, ktorý vyjadruje expozičný čas vystavenia povrchovej úpravy poveternostným vplyvom v lokalite Florida.

Vysoká teplota, oslnenie a rýchlo prebiehajúce zmeny počas dňa so striedajúcimi sa zmenami relatívnej vlhkosti zabezpečujú na Floride perfektné testovacie podmienky.

- trieda I – jednoročný test – zvyškový lesk min. 50% zo základného lesku, max. zmena farebnosti ΔE v súlade s relevantnou tabuľkou v norme. (Parameter ΔE určuje relatívnu farebnú zmenu v porovnaní s originálnym štandardom.)

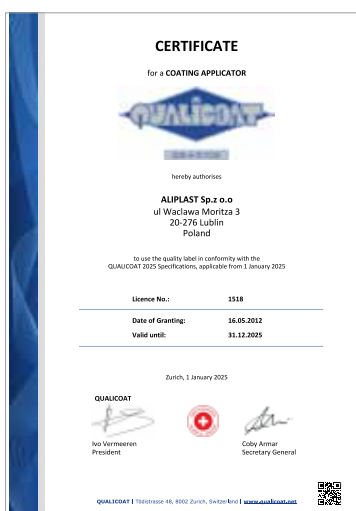
- trieda II – trojročný test – zvyškový lesk min. 75% zo základného lesku po jednom roku, min. 65% po dvoch rokoch, min. 50% po troch rokoch, max. farebná zmena ΔE v súlade s relevantnou tabuľkou v norme. (Parameter ΔE určuje relatívnu farebnú zmenu v porovnaní s originálnym štandardom.)

Jeden rok vystavenia povrchovej úpravy podmienkam na Floride, kde sú veľmi vysoké hodnoty slnečného žiarenia, sa pretransformuje do dlhodobého použitia povrchových úprav v Európe. V našej zemepisnej polohe, sú škodlivé vplyvy ultrafialového žiarenia často nižšie a taktiež zamračená obloha vytvára čiastočnú doplnkovú bariéru, takže budovy ošetrené povrchovou úpravou QUALICOAT triedy I môžu byť bezpečne použité v strednej Európe bez rizika významnej straty estetického vzhľadu. QUALICOAT trieda II sa odporúča použiť v situáciách kde je dôležité, aby sa vzhľad dlhodobo nezmenil alebo ak budú prvky použité v agresívnych podmienkach, napr. vysoký výskyt solí v ovzduší spoločne s vlhkosťou – prímorské oblasti prípadne, kde sú prítomné agresívne zlúčeniny ako je napríklad chlór – bazény.

Certifikáty kvality pre práškové povrchové úpravy a anodizované povrchy

Certifikát Qualicoat SEASIDE

– povrchové úpravy hliníka



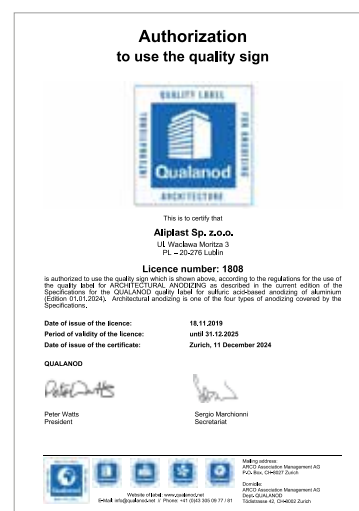
Certifikát Qualicoat QUALIDECO

– Dekoratívne povrchy hliníka



Certifikát Qualanod

– Architektonická anodizácia



Vzorkovník Jemná štruktúra RAL-FINE-STRUCTURE

NOVINKA

	ALIPLAST CODE	SUPPLIER CODE
1	1013ST	029/10933 TIGER
2	1014S2	591TA10140R10 IGP
3	1015S2	591TA10150R10 IGP
4	3004ST	029/30706 TIGER
5	3005S2	591TA30050R10 IGP
6	5003ST	029/41425 TIGER
7	5009S2	591TA50090R10 IGP
8	5014S2	591TA50140R10 IGP
9	5015ST	029/41449 TIGER
10	6005ST	029/50321 TIGER
11	6009S2	591TA60090R10 IGP
12	7005ST	029/73216 TIGER
13	7011ST	029/73230 TIGER
14	7012ST	029/73222 TIGER
15	7015S2	591TA70150R10 IGP
16	7016TC	068/70190 TIGER
17	7021TC	068/71764 TIGER
18	7022TC	068/71175 TIGER
19	7023TC	068/71731 TIGER
20	7024ST	029/71795 TIGER
21	7030TC	068/71756 TIGER
22	7032TC	068/71733 TIGER
23	7035S2	591TA70350R10 IGP
24	7036ST	029/72859 TIGER
25	7037TC	068/71293 TIGER
26	7038ST	029/73229 TIGER
27	7039TC	068/71291 TIGER
28	7044TC	068/71732 TIGER
29	8003S2	591TA80030R10 IGP
30	8007S2	591TA80070R10 IGP
31	8015S2	591TA80150R10 IGP
32	8016S2	591TA80160R10 IGP
33	8017ST	029/61333 TIGER
34	8019TC	068/71752 TIGER
35	8022S2	591TA80220R10 IGP
36	9001S2	591AT90010R10 IGP
37	9002TC	068/10423 TIGER
38	9004TC	068/80057 TIGER
39	9005JB	068/80241 TIGER
40	9010TC	068/10259 TIGER
41	9011TC	068/80296 TIGER
42	9016TC	068/10079 TIGER

Zoznam dostupných farieb drevená imitácia RAL WOOD COLOUR

	ALIPLAST CODE	SUPPLIER CODE
1	WDZD03	Classic Golden Oak
2	WDZD01	Golden Oak
3	WDOR01	Walnut
4	WDWN01	Winchester
5	WDSN01	Pine
6	WDMH01	Mahogany
7	WDMH03	Dark Mahogany
8	WDWG01	Wenge
9	WDWI03	Golden Cherry
10	WDSR01	Siena Rosso
11	WDSI01	Siena PL
12	Wddb01	Swamp Oak
13	WDBK01	Beech
14	WDBL01	Bleached Oak
15	WDBB01	Bleached Beech
16	WDT001	Turner Oak
17	WDZ001	Golden Walnut
18	WDPM01	Burned Mahogany
19	LOVI01	Light Concrete
20	LOVI02	Dark Concrete
21	RUST01	Rustic Rust

Vzorkovník Metalická štruktúra RAL-METALLIC-STRUCTURE

NOVINKA

	ALIPLAST CODE	SUPPLIER CODE
1	1015ST	029/15461 TIGER
2	3009ST	029/30401 TIGER
3	3099ST	029/30402 TIGER
4	3822S2	591TE71382R10 IGP
5	3862S2	591TU71386R10 IGP
6	5011ST	029/40782 TIGER
7	6009ST	029/50704 TIGER
8	6099ST	029/50698 TIGER
9	6999ST	029/50759 TIGER
10	7000ST	029/71358 TIGER
11	7016ST	029/71334 TIGER
12	7021ST	029/71335 TIGER
13	7040ST	029/90316 TIGER
14	8009ST	029/60731 TIGER
15	8014ST	029/60740 TIGER
16	8019ST	029/60674 TIGER
17	9005ST	029/80081 TIGER
18	9006S2	591TE90065R30 IGP
19	9006ST	029/90146 TIGER
20	9007S2	591TE90070R30 IGP
21	9007ST	029/90147 TIGER
22	9008ST	029/70786 TIGER
23	9009ST	029/80077 TIGER

LAN – Anódopodobné farby RAL-LAN

NOVINKA

	ALIPLAST CODE	SUPPLIER CODE
1	LANC0	068/90510 TIGER
2	LANC31	068/90512 TIGER
3	LANC32	068/15235 TIGER
4	LANC33	068/60959 TIGER
5	LANC34	068/60960 TIGER
6	LANC35	068/80479 TIGER

Zoznam dostupných farieb anodizácia RAL_ANODA_WZORNIK

- C-0 natural-prírodný elox
- C-31 light champagne-svetlá
- C-32 champagne-stredná
- C-33 olive-olivová
- C-34 brown-hnedá
- C-35 black-čierna

Vzorkovník obsahuje hraničné tolerančné odtiene ponúkaných farieb, okrem farieb C-0 natural a C-35 black.

Vyššie uvedené farby ponúkame v dvoch variantoch povrchovej úpravy:

- ES shot-blasting surface-drsný povrch
- E2 brushed surface-brúsený povrch