

Ve svém živlu!



#### Ovládací tlačítka vkládaná

- rozměry (š × v × h) – 247 × 165 × 16,5 mm
- technologie splachování – duální
- materiál rámečku a tlačítka – pochromovaný ABS; materiál desky – ACRYLITE® GP/nerez



M1370  
deska: bílá



M1371  
deska: nerez-mat



M1372  
deska: zelená



M1373  
deska: hnědá



M1374  
deska: černá-lesk



M1375  
deska: černá-mat

#### Ovládací tlačítka základní

- rozměry (š × v × h) – 247 × 165 × 17,5/16 mm
- technologie splachování – duální
- materiál – ABS



M70  
bílá



M71  
chrom-lesk



M72  
chrom-mat



M73  
chrom-lesk/mat



M75  
zlatá



M170  
bílá



M171  
chrom-lesk



M172  
chrom-mat



M173  
chrom-lesk/mat



M175  
zlatá



M270  
bílá



M271  
chrom-lesk



M272  
chrom-mat



M277  
antracitová



M275  
zlatá



M370  
bílá



M371  
chrom-lesk



M372  
chrom-mat



M378  
černá



M375  
zlatá



M470  
bílá



M471  
chrom-lesk



M472  
chrom-mat



M478  
černá



M475  
zlatá

Ovládací tlačítka



Elegantní a krásná

**Alca** PLAST®

Alca plast, s.r.o. | Bratislavská 2846 | 690 02 Břeclav | tel.: +420 519 821 117/041  
fax: +420 519 821 083 | e-mail: [alcaplast@alcaplast.cz](mailto:alcaplast@alcaplast.cz) | [www.alcaplast.cz](http://www.alcaplast.cz)

# NOVINKA! TLAČÍTKA FLAT.

Alca®

KOMPATIBILNÍ

PLOCHÁ  
(5 mm)

DOKONALÉ  
ZPRACOVÁNÍ

ANTI-  
FINGERPRINT



**TURN**  
kov-mat/lesk



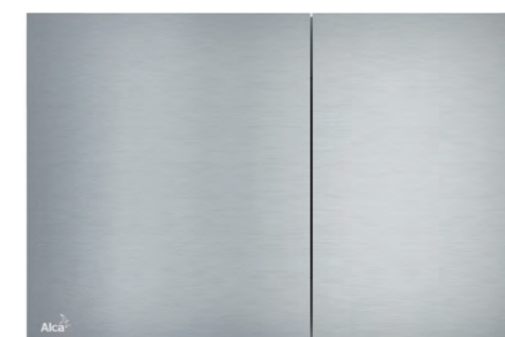
**STING**  
kov-mat/lesk



**FUN**  
kov-mat



**STRIPE**  
kov-mat/lesk



**AIR**  
kov-mat

### Barbora Škorpilová

Architektka a designérka, tvůrkyně designu ovládacích tlačítek FLAT a tlačítek M1370–M1375, M370–M475 společnosti ALCAPLAST, je dnes spojována především se studiem MIMOLIMIT s. r. o., které založila v roce 2001. To se věnuje především navrhování veřejných a soukromých interiérů, ale i staveb.



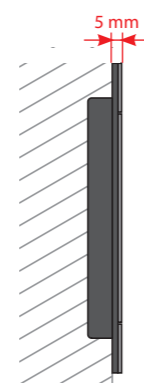
Alca®

## Kompatibilní

Ovládací tlačítka FLAT jsou plně kompatibilní se všemi předstěnovými instalačními systémy ALCA. Jejich instalace je velmi jednoduchá a rychlá. Bezproblémová a snadná je také výměna starších tlačítek u již zabudovaných systémů. Systém tlačítek FLAT je velmi sofistikovaný a odpovídá moderním technologickým trendům.

## Plochá

Rámeček a mechanismus tlačítka FLAT je plně integrován do stěny, takže tlačítko vystupuje pouze 5 mm nad obklad. Pohledová plocha je tvořena 2 mm tlustou deskou z kartáčovaného kovu. Tlačítko proto působí na obkladech koupelny kompaktně a elegantně a nedochází na něm k usazování nečistot.



## Dokonalé zpracování

Všechny části jsou vyráběny a zpracovávány nejnovějšími technologiemi. Kovové díly jsou vyřezávány laserem, proto do sebe dokonale zapadají. Výrobní proces je průběžně kontrolován a namáhané části jsou pravidelně testovány v moderní laboratoři. Bezvadná funkčnost tlačítka byla ověřena v laboratoři 50 000 cyklů spláchnutí. Celý proces výroby podléhá systému řízení jakosti dle ISO 9001:2008 a je certifikován společností Det Norske Veritas.

## Anti-fingerprint

Povrch tlačítka FLAT je opatřen speciální ochrannou vrstvou, na které nejsou patrné otisky prstů. Tlačítko proto nemusí být tak často ošetřováno a je tím výrazně prodloužena jeho životnost.

Materiál pohledové části se vyznačuje vysokou oteruvzdorností a odolností proti UV záření.



## Ovládací tlačítka FLAT

Elegantní a krásná, tak můžeme charakterizovat nová tlačítka FLAT. Byla navržena pro nejnáročnější zákazníky. Splňují požadavky moderní interiérové architektury – originální design tvoří čistou linii s ostatními prvky koupelny.

Nové je také technické řešení. Mechanismus je plně integrován do stěny, takže tlačítka téměř nevystupují nad obklad. Jsou vyrobená z kartáčovaného kovu, na kterém nejsou patrné otisky prstů.

Tlačítka FLAT jsou plně kompatibilní se všemi předstěnovými instalačními systémy ALCA.

### VLASTNOSTI

rozměry (š x v x h)	247 x 165 x 5 mm
materiál	kov-mat/lesk
technologie splachování	duální
objem spláchnutí – modul	2–3,5 l / 6–9 l
objem spláchnutí – Slimmodul	2,6–5 l / 4–9 l