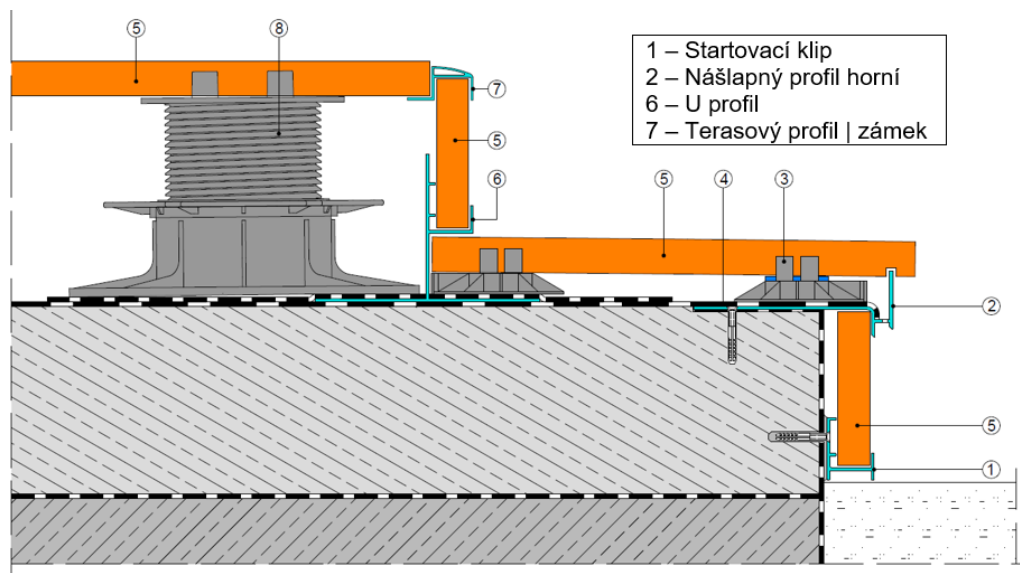


Schodové profily



301 S K	1 - Štartovací klip (klip) Spodné čelo čelná výška 8 vnútorná šírka 20,3 dĺžka 60 mm	
302 H S	2 - Nášlapný profil horný horné čelo čelné výška h 36,5 dĺžka	
306 HHS HVS	6 - U profil horizontálna + vertikálna pokládka dlažby Vnútorná výška H 65,6 čelné výška h 14 vnútorná šírka 20,3 dĺžka 2000 mm	
505-P-1	7 - Terasový profil zámek Vnútorná výška h 17,8 špára 21 dĺžka 2000 mm	



GB Spol, s.r.o.
TERASOVÉ SYSTÉMY

GB SPOL, s.r.o.
 Staničná 1492 |
 023 02 Krásno nad Kysucou|
 Slovenská republika
 +421 903 277 085 | +421 918 772 423 |
gbspol@gbspol.sk | gbspol.sk

MPM Logistic, s.r.o.
 Politických vězňů 1233 |
 251 01 Říčany |
 Česká republika
 +420 605 740 744 | +420 323 601 295 |
roman@mpmlogistic.cz | terceshop.cz

Schodové profily

302 H S R	2 1 - Nášlapný profil horný rohový horné čelo roh vonkajší 315 mm	
--------------------	--	--

Schodové profily sú určené pre renováciu existujúcich terasových schodov bez použitia lepidla a špárovacej hmoty.

Schodové profily mechanicky fixované na krajoch schodiskových stupňov, trvalo kotví terasovú dlažbu hrúbky 2 cm a vytvára ucelené estetické schodové nášlapnice v kombinácii s pokládkou dlažby na terase do výškovo nastaviteľných terčov.

Schodové profily perfektne odvádzajú vodu z povrchu, zaisťujú odvetranie podkladu a dokonalé chráni existujúce schodisko voči obťažným poveternostným podmienkam.

Vďaka jednoduchej a rýchlej inštalácii profilov s pomocou 2 cm odolnej vonkajšej dlažby získame dlhodobé funkčné, mechanicky odolné a estetické riešenie pre naše terasové schody.

Profily sú vyrobené zo zliatin hliníka, pokrytý antikorošnou vrstvou a lakovým náterom.

Výhody použitia schodových profilov:

Jednoduchá a rýchla montáž

Použitie v kombinácii s pokládkou terasy na výškovo nastaviteľné terče

Efektívny odtok vody z podkladových vrstiev

Odolnosť voči náročným poveternostným podmienkam

Profily chráni schody pred poškodením

Vlastnosti:

Zliatina hliníka s ochrannou polyesterovou vrstvou | hrúbka náteru min. 60 mikrometrov (práškové lakovanie, tepelne tvrdené)

Hmotnosť 770 g/m | nášlapný profil horný

Dĺžka 200 cm | nášlapný profil horný | U profil | terasový profil | zámok

Dĺžka 6 cm | štartovací klip

Podklad musí byť s vysokou pevnosťou, rovný, bez trhlin a nečistôt. U schodiskových stupňov je vyžadovaný sklon cca 1,5-2%. V prípade potreby podklad ošetríme hydroizoláciou proti povrchovej vode alebo vztlínaniu vlhkosti z podlažia.



GB Spol, s.r.o.
TERASOVÉ SYSTÉMY

GB SPOL, s.r.o.
Staničná 1492 |
023 02 Krásno nad Kysucou |
Slovenská republika
+421 903 277 085 | +421 918 772 423 |
gbspol@gbspol.sk | gbspol.sk

MPM Logistic, s.r.o.
Politických väzňů 1233 |
251 01 Říčany |
Česká republika
+420 605 740 744 | +420 323 601 295 |
roman@mpmlogistic.cz | terceshop.cz

1. Štartovací klip

Spodné čelo | čelná výška 8 | vnútorná šírka 20,3 | dĺžka 60 mm

Je určený na montáž terasovej dlažby hrúbky 2 cm pre vytvorenie schodových stupňov bez použitia lepidla.

Štartovací klip v kombinácii s horným klipom na hlavu terče používame tiež pre zakrytie existujúceho boku | čela terasy 2 cm dlažbou. Získame elegantné a jednoduché ukončenie čela terasy.

Štartovací klipy mechanicky fixujeme do existujúceho betónového schodu alebo betónového čela terasy. Umiestnenie štartovacích klipov je vždy na spoj dlažby.

2. Nášľapný profil horný

horné čelo | čelné výška h 36,5 | dĺžka 2000 mm

Nášľapný profil je druhý z rady profilov na schody.

Je vhodný pre fixáciu 2 cm dlažby, ktorá je upevnená vertikálne do štartovacieho klipu a tvorí čelo schodu.

Nášľapný profil mechanicky fixujeme do podkladového betónu a potom aplikujeme cez spoj samolepiacú butylovú pásku proti vode. Následne na spodnej strane terasovej dlažby vyznačíme rez pre pokládku dlažby do horného schodového profilu. Rez musí byť rovný, aby dlažba perfektne sedela. Riešenie vonkajšieho rohu rozmeru 315x315 mm sú neoddeliteľnou súčasťou kompletizácia schodových profilov.

3. U profil | horizontálna + vertikálna pokládka dlažby

Vnútorná výška H 65,6 | čelné výška h 14 | vnútorná šírka 20,3 | dĺžka 2000 mm

Slúži pre vytvorenie čela schodu a posledného nášľapného schodu terasy. Profil mechanicky fixujeme, alebo voľne uložíme na betónový podklad a fixujeme samolepiacou butylovou páskou.

4. Terasový profil | zámok

Vnútorná výška h 17,8 | špára 21 | dĺžka 2000 mm

Posledný z profilov na schody. Vytvorí ukončenie horného čela schodu alebo terasy. Zámok je prispôbivý pre zasunutie zvislého čela 2 cm dlažby. Vrchná terasová dlažba sa jednoducho položí na terasový profil | zámok.



GB Spol, s.r.o.
TERASOVÉ SYSTÉMY

GB SPOL, s.r.o.
Staničná 1492 |
023 02 Krásno nad Kysucou |
Slovenská republika
+421 903 277 085 | +421 918 772 423 |
gbspol@gbspol.sk | gbspol.sk

MPM Logistic, s.r.o.
Politických vězňů 1233 |
251 01 Říčany |
Česká republika
+420 605 740 744 | +420 323 601 295 |
roman@mpmlogistic.cz | terceshop.cz