



**collect:**  
Zachytit  
a odvést

**Kryty šachet**

**9**

<b>Kryty šachet</b>			
<b>Úvod</b>		Přehled krytů Certifikace	<b>190</b> <b>191</b>
<b>Výplňové kryty</b>	<b>Pozinkované a nerezové kryty</b>	Access Cover UNIFACE GS/SS	<b>192</b>
	<b>Hliníkové kryty</b>	Access Cover UNIFACE AL Access Cover UNIFACE SMART AL Access Cover UNIFACE VINYL AL	<b>193</b> <b>194</b> <b>195</b>
	<b>Plné kryty</b>	<b>Hliníkové kryty</b>	Access Cover SOLID AL
	<b>Pozinkované a nerezové kryty</b>	Access Cover SOLID GS/SS	<b>197</b>
<b>Kryty s asistentem otevírání</b>	<b>Pozinkované a nerezové kryty pro výplň</b>	Access Cover UNIFACE ASSIST GS/SS	<b>198</b>
<b>Doporučení k instalaci</b>		Access Cover UNIFACE GS/SS/AL Access Cover SOLID GS/SS/AL Access Cover PAVING GS	<b>199</b>



## Přístupové kryty šachet ACO Access Cover

My ve společnosti ACO máme mnohaletou zkušenost s projektováním přístupových krytů šachet. Využíváme rozsáhlé technické znalosti konstrukce, testování, výroby a aplikací výrobků k zajištění maximální kvality pro naše zákazníky. Kryty šachet ACO jsou inovační a jsou vyrobeny z vysoce kvalitních materiálů. Náš kompletní sortiment krytů je plně certifikován v souladu s evropskými normami a splňuje veškeré požadavky na zátěž, bezpečnost a funkčnost.

Přesná výroba z nerezové oceli, pozinkované oceli a hliníkových slitin garantuje vysokou spolehlivost a dlouhou životnost našich výrobků.

- Nerezová ocel je vhodná pro použití v masném, nápojovém, chemickém nebo potravinářském průmyslu.
- Kryty vyrobené z pozinkované oceli jsou typické pro obytné budovy a také pro výrobní a skladovací budovy.
- Program uzavírají hliníkové kryty pro náročné aplikace, např. v hotelích a nemocnicích.

Kryty šachet ACO lze pružně instalovat do jakýchkoli interiérových nebo exteriérových prostor. Jejich instalace, manipulace a také údržba a čištění jsou snadné.

Široký rozsah standardních typů s mnoha volbami, výroba na zakázku a možnost použití různých podlahových povrchů zajišťují přístupovému krytu vzhled nenápadného chameleona elegantně splývajícího s pozadím a zachovávajícího si plnou funkčnost a bezpečnost.

### Přehled produktů

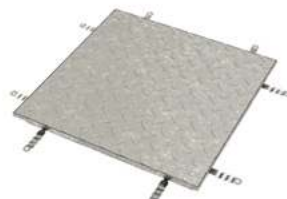
**ACO Access Cover UNIFACE  
GS/SS/AL**



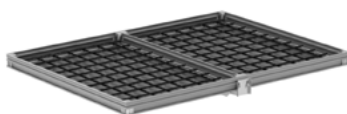
**ACO Access Cover ASSIST  
GS/SS**



**ACO Access Cover SOLID  
GS/SS/AL**



**ACO Access Cover UNIFACE  
MULTI AL**



**ACO Access Cover UNIFACE  
ASSIST GS/SS**



**ACO Access Cover SOLID MULTI  
GS/SS/AL**



**ACO Access Cover UNIFACE  
MULTI GS/SS**



**ACO Access Cover SOLID  
ASSIST GS/SS**



#### Legenda názvů:

- UNIFACE - výplňový kryt
- ASSIST - kryt s asistentem otevírání (plynová vzpěra)
- SOLID - plný kryt
- MULTI - vícedílný kryt (na poptávku)
- GS - pozinkovaná ocel
- SS - nerezová ocel
- AL - hliníková slitina

## Certifikace

### Kryt šachty ACO UNIFACE SMART AL

- Lehký kryt s výplní z konstrukčního kompozitního materiálu (bez dodatečné betonáže)
- Třída zatížení L15 s prostorem pro výplň do 15mm
- Extrémně snadné otevírání a manipulace
- Žádný risk - zatížitelnost krytu je garantována již z výroby



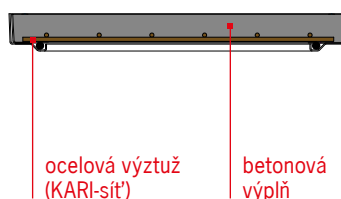
### Kryt šachty ACO UNIFACE GS/SS

- Výplňové kryty šachet vhodné pro podlahové povrchy v tloušťkách do 15 mm
- Pro dosažení deklarované zatížitelnosti musí být kryt vyplněn betonem odpovídající kvality
- Deklarovaná zatížitelnost odzkoušena a garantována s prostorem pro výplň do 15 mm
- Typové zkoušky a certifikace provedeny v souladu s normou EN 1253-4 – Certifikát výrobku č. 060-035234



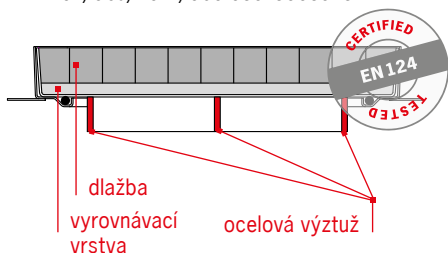
### Běžné řešení krytu šachty dostupné na trhu

- Zkušební zatížení deklarováno pouze pro kryt zcela vyplněný betonem.
- Žádné informace nebo garance pro kryt s prostorem pro výplň.
- Příklad pro výplňový kryt se světlostí 600×600 mm, deklarované zkušební zatížení 125 kN – pokud je betonová vrstva snížena o zhruba 15 mm, pak je skutečné zkušební zatížení sníženo pouze na 75 kN!



### Kryt šachty ACO PAVING\*

- Silně optimalizovaná výztuž navržena vespod krytu
- Prostor pro zámkovou dlažbu do 110 mm
- Třída zatížení až C250 pro všechny světlosti až do 1x1 m.
- Bez potřeby další betonové výplně nebo dodatečné konstrukční výplně = samonosný kryt.
- Typové zkoušky a certifikace provedeny v souladu s normou EN 124 – Certifikát výrobku číslo 204/5Ca/2011/060-035130035234



### Běžné řešení krytu šachty dostupné na trhu

- Nutná dodatečná výplň betonem odpovídající kvality
- Méně prostoru pro zámkovou dlažbu
- Delší doba instalace a těžší manipulace z důvodu vysoké hmotnosti



\* Více podrobnosti ke krytům ACO Access Cover PAVING naleznete v katalogu "Profesionální venkovní odvodnění"

## Veškeré naše výrobky jsou plně certifikovány

Ve vývoji přístupových krytů je naší prioritou bezpečnost a funkčnost. Během vývoje se můžeme spolehnout na mnoho pevnostních výpočtů, zkoušek a skutečných aplikací, které jsme uskutečnili za poslední roky.

Naším cílem je být na špičce technologického vývoje a inovace. Také jsme aktivní v připomínkovém procesu pro evropské normy, které se týkají přístupových krytů.

## Přístupové kryty ACO podléhají typovým zkouškám a jsou certifikovány v souladu s následujícími normami

### EN 1253-4

Vpustí pro budovy – přístupové kryty  
 Přístupové kryty ACO UNIFACE  
 Certifikát výrobku č. 060-035234.

### EN 124

Kryty vpustí a šachet pro silniční a pěší oblasti  
 Přístupové kryty ACO PAVING,  
 Přístupové kryty ACO SOLID  
 Certifikát výrobku číslo:  
 204/5Ca/2011/060-035130.

Výrobní společnost ACO používá systém řízení jakosti certifikovaný v souladu s normou EN ISO 9001. Společnost má certifikaci již od roku 1996.

Řízení výroby závodu, kvalifikace zaměstnanců a technická zařízení jsou certifikována v souladu s normou EN 1090: Provedení ocelových konstrukcí a hliníkových konstrukcí - Část 1: Požadavky na hodnocení shody konstrukčních prvků.

Zákazníci se mohou spolehnout na nejdůležitější parametry přístupových krytů ACO:

- Bezpečnost
- Deklarovaná zatížitelnost
- Těsnost
- Funkčnost

**Kryty šachet ACO – inovace, které můžete věřit.**

**ACO Access Cover UNIFACE GS/SS**
**Informace o produktu**

- Certifikován dle normy EN 1253-4
- Nosnost testována po zabetonování s vynechaným prostorem 15 mm pro výplň (jiní výrobci nosnost testují při zcela vyplněném krytu betonem)
- Šroubová aretace krytu v rámu
- Vysoká korozní odolnost
- Malé rohové díly
- Nenápadný po instalaci
- Obslužné klíče pro jednoduché otevření a manipulaci
- Radikálně inovované pozinkované provedení poklopu je nově vyráběné z inovativního materiálu UltraSTEEL®
- Při nižší hmotnosti je zachována tuhost a další vlastnosti výrobku
- Nerezové provedení je vyráběno z válcovaných profilů síly 2 mm
- Jednotná výška rámu 83 mm
- Kryty jsou vybaveny dvojitým těsněním pro vynikající vodotěsnost (povrchová voda) a pachotěsnost

**Produktový obrázek**

**Přehled výrobků**

	<b>Světlý rozměr (A x B)</b>	<b>Stavební rozměr (C x D)</b>	<b>Hloubka krytu</b>	<b>Třída zatížení</b>	<b>Objednávací číslo GS<sup>1)</sup></b>	<b>Objednávací číslo SS<sup>2)</sup></b>
	<b>[mm]</b>	<b>[mm]</b>	<b>[mm]</b>		<b>1.0037</b>	<b>1.4301</b>
	300 x 300	410 x 410	70	C 250	<b>415858</b>	<b>415887</b>
	400 x 400	510 x 510	70	C 250	<b>415859</b>	<b>415888</b>
	400 x 600	510 x 710	70	C 250	<b>415860</b>	<b>415889</b>
	500 x 500	610 x 610	70	M 125	<b>415862</b>	<b>415891</b>
			110	C 250	<b>415873</b>	<b>415902</b>
	600 x 600	710 x 710	70	M 125	<b>415863</b>	<b>415892</b>
			110	C 250	<b>415874</b>	<b>415903</b>
	600 x 800	710 x 910	70	M 125	<b>415864</b>	<b>415893</b>
			110	C 250	<b>415875</b>	<b>415904</b>
	600 x 1000	710 x 1110	70	M 125	<b>415865</b>	<b>415894</b>
			110	C 250	<b>415876</b>	<b>415905</b>
	600 x 1200	710 x 1310	70	M 125	<b>415866</b>	<b>415895</b>
			70	L 15	<b>415868</b>	<b>415897</b>
	700 x 700	810 x 810	110	M 125	<b>415878</b>	<b>415907</b>
			140	C 250	<b>415883</b>	<b>415912</b>
			70	L 15	<b>415869</b>	<b>415898</b>
800 x 800	910 x 910	110	M 125	<b>415879</b>	<b>415908</b>	
		140	C 250	<b>415884</b>	<b>415913</b>	
		70	L 15	<b>415870</b>	<b>415899</b>	
800 x 1000	910 x 1110	110	M 125	<b>415880</b>	<b>415909</b>	
		140	C 250	<b>415885</b>	<b>415914</b>	
		70	L 15	<b>415871</b>	<b>415900</b>	
1000 x 1000	1110 x 1110	110	M 125	<b>415881</b>	<b>415910</b>	
		140	C 250	<b>415886</b>	<b>415915</b>	

**Infobox**

1) GS - žárově zinkovaná ocel (1.0037)

2) SS - mořená nerezová ocel (1.4301)

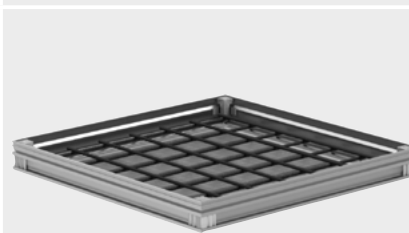
\* Více informací k materiálu UltraSTEEL® naleznete na [www.hadleygroup.com](http://www.hadleygroup.com).

**ACO Access Cover UNIFACE AL**

**Informace o produktu**

- Certifikován dle normy EN 1253-4
- Nosnost testována po zabetonování s vynechaným prostorem 15 mm pro výplň a při zcela vyplněném krytu betonem
- Vyrobeno z hliníkových, mechanicky spojovaných, profilů (žádné sváry)
- Šroubová aretace krytu v rámu
- Velmi malé rohové díly (30 x 30 mm)
- Obslužné klíče pro jednoduché otevření a manipulaci
- Velmi esteticky příjemný
- Vysoká korozní odolnost
- Dvě stavební výšky krytu
  - 50 mm (vhodné do podlahového potěru) - třída zatížení až L 15
  - 72,5 mm - třída zatížení až M 125
- 2 + 1 těsnění - pro vynikající vodotěsnost (povrchová voda) a pachotěsnost + těsnění proti písku a prachu

**Produktový obrázek**

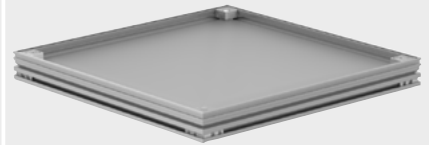


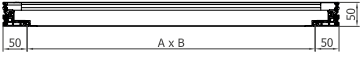
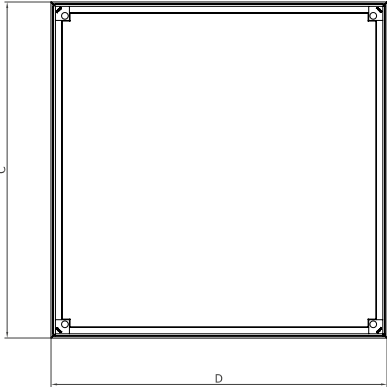
**Přehled výrobků**

	Světlý rozměr (A x B) [mm]	Stavební rozměr (C x D) [mm]	Hloubka krytu [mm]	Třída zatížení		Objednávací číslo AL
				Prostor pro výplň 0 mm	15 mm	
<b>Výška rámu 50 mm</b>						
	200 x 200	300 x 300	46,5	L 15	K 3	<b>415140</b>
	300 x 300	400 x 400	46,5	L 15	K 3	<b>415141</b>
	400 x 400	500 x 500	46,5	L 15	K 3	<b>415142</b>
	400 x 600	500 x 700	46,5	L 15	K 3	<b>415145</b>
	500 x 500	600 x 600	46,5	L 15	K 3	<b>415144</b>
	600 x 600	700 x 700	46,5	L 15	K 3	<b>415146</b>
	600 x 800	700 x 900	46,5	L 15	K 3	<b>415149</b>
	600 x 900	700 x 1000	46,5	L 15	K 3	<b>415151</b>
	600 x 1000	700 x 1100	46,5	L 15	K 3	<b>415153</b>
	600 x 1200	700 x 1300	46,5	L 15	K 3	<b>415156</b>
	700 x 700	800 x 800	46,5	L 15	K 3	<b>415148</b>
	800 x 800	900 x 900	46,5	L 15	K 3	<b>415150</b>
	800 x 1000	900 x 1100	46,5	L 15	K 3	<b>415154</b>
900 x 900	1000 x 1000	46,5	L 15	K 3	<b>415152</b>	
1000 x 1000	1100 x 1100	46,5	L 15	K 3	<b>415155</b>	
<b>Výška rámu 72,5 mm</b>						
	200 x 200	298 x 298	70	M 125	M 125	<b>406881</b>
	300 x 300	398 x 398	70	M 125	100 kN	<b>405340</b>
	400 x 400	498 x 498	70	M 125	100 kN	<b>405341</b>
	400 x 600	498 x 698	70	M 125	100 kN	<b>405344</b>
	500 x 500	598 x 598	70	M 125	50 kN	<b>405343</b>
	600 x 600	698 x 698	70	M 125	50 kN	<b>405345</b>
	600 x 800	698 x 898	70	M 125	50 kN	<b>405346</b>
	600 x 900	698 x 998	70	M 125	50 kN	<b>406626</b>
	600 x 1000	698 x 1098	70	M 125	50 kN	<b>405826</b>
	600 x 1200	698 x 1298	70	M 125	50 kN	<b>414953</b>
	700 x 700	798 x 798	70	100 kN	L 15	<b>405347</b>
	800 x 800	898 x 898	70	100 kN	L 15	<b>405348</b>
	800 x 1000	898 x 1098	70	100 kN	L 15	<b>405349</b>
	900 x 900	998 x 998	70	100 kN	L 15	<b>406627</b>
	1000 x 1000	1098 x 1098	70	100 kN	L 15	<b>405350</b>

**ACO Access Cover UNIFACE SMART AL**
**Informace o produktu**

- Certifikován dle normy EN 1253-4
- Odlehčený kryt s výplní z kompozitního materiálu zajišťující jeho samonosnost bez použití betonové výplně
  - Prostor pro výplň 15 mm
  - Třída zatížení L 15
- Vyrobeno z hliníkových, mechanicky spojovaných, profilů (žádné sváry)
- Šroubová aretace krytu v rámu
- Vysoká korozní odolnost
- Velmi malé rohové díly (30 x 30 mm)
- Manipulace v jednom člověku
- Velmi esteticky příjemný
- Snížená hmotnost poklopu po vyplnění
  - Oproti krytu UNIFACE AL výšky 50 mm o 1/2 hmotnosti
  - Oproti krytu UNIFACE AL výšky 72,5 mm o 2/3 hmotnosti
- Stavební výšky krytu 50 mm (vhodné do podlahového potěru)
- 2 + 1 těsnění - pro vynikající vodotěsnost (povrchová voda) a pachotěsnost + těsnění proti písku a prachu

**Produktový obrázek**

**Přehled výrobků**

	<b>Světlý rozměr (A x B)</b> [mm]	<b>Stavební rozměr (C x D)</b> [mm]	<b>Prostor pro výplň</b> [mm]	<b>Třída zatížení</b>	<b>Objednací číslo</b>
	200 x 200	300 x 300	15	L 15	<b>415157</b>
	300 x 300	400 x 400	15	L 15	<b>415158</b>
	400 x 400	500 x 500	15	L 15	<b>415159</b>
	500 x 500	600 x 600	15	L 15	<b>415160</b>
	600 x 600	700 x 700	15	L 15	<b>415161</b>

## ACO Access Cover UNIFACE VINYL AL

### Informace o produktu

- Certifikován dle normy EN 1253-4
- Pro vinylové krytiny o síle 2 - 4 mm
- Bezpečné vícebodové uchycení krytiny přes nerezové lišty pomocí šroubů
- Nosnost testována při zcela vyplněném krytu betonem třídy C 35/45
- Vyrobeno z hliníkových, mechanicky spojovaných, profilů (žádné sváry)
- Šroubová aretace krytu v rámu
- Velmi malé rohové díly (30 x 30 mm)
- Obslužné klíče pro jednoduché otevření a manipulaci
- Velmi esteticky příjemný
- Vysoká korozní odolnost
- Dvě stavební výšky krytu
  - 50 mm (vhodné do podlahového potěru) - třída zatížení L 15
  - 72,5 mm - třída zatížení až M 125
- 2 těsnění - pro vynikající vodotěsnost (povrchová voda) a pachotěsnost

### Produktový obrázek



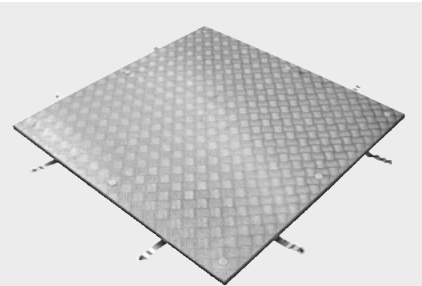
### Přehled výrobků

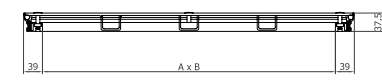
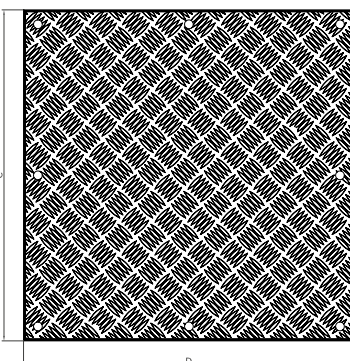
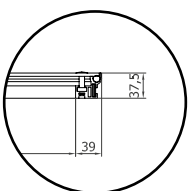
	Světlý rozměr (A x B) [mm]	Stavební rozměr (C x D) [mm]	Hloubka krytu [mm]	Třída zatížení	Hmotnost plného krytu [kg]	Objednací číslo
<b>Výška rámu 50 mm</b>						
	500 x 500	667 x 667	46,5	L 15	42	<b>415805</b>
	600 x 600	767 x 767	46,5	L 15	55	<b>415807</b>
	600 x 750	767 x 917	46,5	L 15	70	<b>415808</b>
	600 x 900	767 x 1067	46,5	L 15	81	<b>415810</b>
	750 x 750	917 x 917	46,5	L 15	85	<b>415809</b>
	900 x 900	1067 x 1067	46,5	L 15	119	<b>415811</b>
	<b>Výška krytu 72,5 mm</b>					
	500 x 500	667 x 667	70	M 125	59	<b>415813</b>
	600 x 600	767 x 767	70	M 125	77	<b>415815</b>
	600 x 750	767 x 917	70	M 125	96	<b>415816</b>
	600 x 900	767 x 1067	70	M 125	112	<b>415818</b>
	750 x 750	917 x 917	70	100 kN	117	<b>415817</b>
	900 x 900	1067 x 1067	70	100 kN	164	<b>415819</b>



**ACO Access Cover SOLID AL**
**Informace o produktu**

- Certifikován dle normy EN 124
- Vyrobeno ze slitiny hliníku
  - Rám vyrobený mechanickým spojením (žádné sváry)
  - Kryt vyroben z tvrzeného slzičkového plechu
- Šroubová aretace krytu v rámu
- Vysoká korozní odolnost
- Obslužné klíče pro jednoduché otevření a manipulaci
- Nejlehčí řešení krytu - cca 10 kg (kryt 600 x 600 mm, třída zatížení A 15)
- Nosnost krytů až do třídy zátěže A 15 pro všechny světlé rozměry až do 1000 x 1000 mm
- Kryty jsou vybaveny dvojitým těsněním pro vynikající vodotěsnost (povrchová voda) a pachotěsnost
- Možnost výroby dalších rozměrů na zakázku

**Produktový obrázek**

**Přehled výrobků**

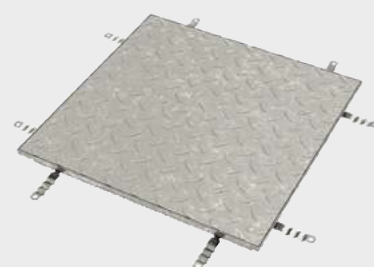
	<b>Světlý rozměr (A x B)</b> [mm]	<b>Stavební rozměr (C x D)</b> [mm]	<b>Výška rámu</b> [mm]	<b>Třída zatížení</b>	<b>Objednací číslo AL</b>
  	200 x 200	278 x 278	37,5	A 15	<b>408981</b>
	300 x 300	378 x 378	37,5	A 15	<b>408982</b>
	400 x 400	478 x 478	37,5	A 15	<b>408983</b>
	400 x 600	478 x 678	37,5	A 15	<b>408986</b>
	500 x 500	578 x 578	37,5	A 15	<b>408985</b>
	600 x 600	678 x 678	37,5	A 15	<b>408987</b>
	600 x 800	678 x 878	37,5	A 15	<b>408989</b>
	600 x 1000	678 x 1078	37,5	A 15	<b>408992</b>
	700 x 700	778 x 778	37,5	A 15	<b>408988</b>
	800 x 800	878 x 878	37,5	A 15	<b>408990</b>
	800 x 1000	878 x 1078	37,5	A 15	<b>408993</b>
	900 x 900	978 x 978	37,5	A 15	<b>408991</b>
	1000 x 1000	1078 x 1078	37,5	A 15	<b>408994</b>

## ACO Access Cover SOLID GS/SS

### Informace o produktu

- Certifikován dle normy EN 124
- Vyrobeno z žárově zinkované oceli nebo mořené nerezové oceli
- Šroubová aretace krytu v rámu
- Vysoká korozní odolnost
- Obslužné klíče pro jednoduché otevření a manipulaci
- Průměrná hmotnost krytu - cca 35 kg (kryt 600 x 600 mm, třída zatížení B 125)
- Nosnost krytů až do třídy zátěže B 125 pro všechny světlé rozměry až do 1000 x 1000 mm
- Kryty jsou vybaveny dvojitým těsněním pro vynikající vodotěsnost (povrchová voda) a pachotěsnost
- Možnost výroby dalších rozměrů na zakázku

### Produktový obrázek



### Přehled výrobků

	Světlý rozměr (A x B) [mm]	Stavební rozměr (C x D) [mm]	Výška rámu [mm]	Třída zatížení	Objednací číslo GS <sup>1)</sup> 1.0037	Objednací číslo SS <sup>2)</sup> 1.4301
	300 x 300	396 x 396	59,5	A 15	403868	403860
	400 x 600	496 x 696	59,5	A 15	403871	403863
	500 x 500	596 x 596	59,5	A 15	403870	403862
	600 x 600	696 x 696	59,5	A 15	403912	403909
	600 x 800	696 x 896	59,5	A 15	403873	403865
	600 x 1000	696 x 1096	59,5	A 15	403874	403866
	800 x 800	896 x 896	59,5	A 15	403913	403910
	800 x 1000	896 x 1096	59,5	A 15	403875	403867
	1000 x 1000	1096 x 1096	59,5	A 15	403914	403911
	300 x 300	396 x 396	59,5	B 125	403898	403887
400 x 600	496 x 696	59,5	B 125	403901	403890	
500 x 500	596 x 596	59,5	B 125	403900	403889	
600 x 600	696 x 696	59,5	B 125	403902	403891	
600 x 800	696 x 896	59,5	B 125	403904	403893	
600 x 1000	696 x 1096	59,5	B 125	403906	403895	
800 x 800	896 x 896	59,5	B 125	403905	403894	
800 x 1000	896 x 1096	59,5	B 125	403907	403896	
1000 x 1000	1096 x 1096	59,5	B 125	403908	403897	

### Infobox

1) GS - žárově zinkovaná ocel (1.0037)

2) SS - mořená nerezová ocel (1.4301)

Tyto poklopy lze na poptávku dodat také v provedení ASSIST, tedy s asistentem otevření.

**ACO Access Cover UNIFACE ASSIST GS/SS**
**Informace o produktu**

- Certifikován dle normy EN 1253-4
- Nosnost testována po zabetonování s vynechaným prostorem 15 mm pro výplň (jiní výrobci nosnost testují při zcela vyplněném krytu betonem)
- Vyrobeno z žárově zinkované oceli nebo mořené nerezové oceli
- Šroubová aretace krytu v rámu
- Vysoká korozní odolnost
- Malé rohové díly
- Snadná obsluha v jednom člověku díky plynový vzpěrám (montují se z bezpečnostních důvodů až po instalaci krytu)
- Jednotná výška rámu 89 mm
- Kryty jsou vybaveny těsněním pro vynikající vodotěsnost (povrchová voda) a pachotěsnost
- Možnost výroby dalších rozměrů na zakázku

**Produktový obrázek**

**Přehled výrobků**

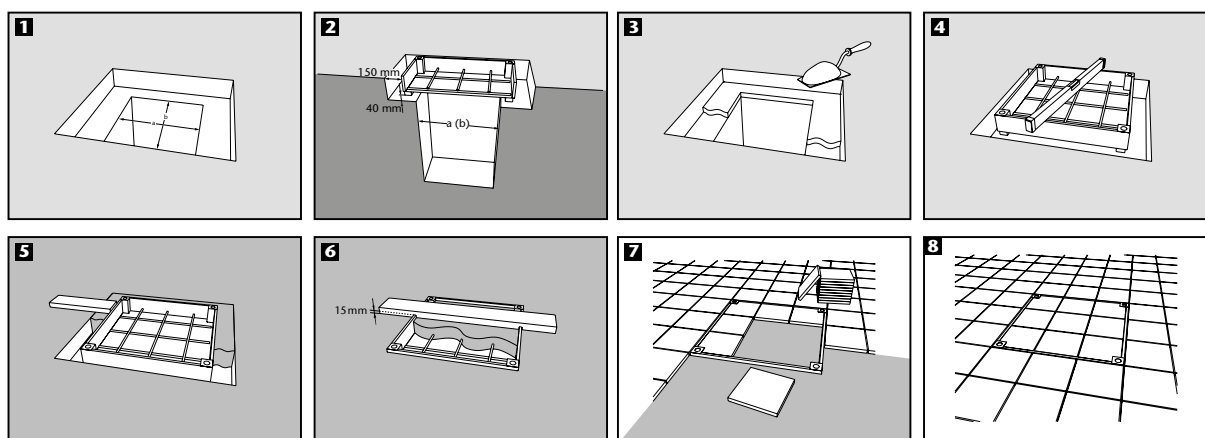
	<b>Světlý rozměr (A x B)</b> [mm]	<b>Stavební rozměr (D x C)</b> [mm]	<b>Hloubka krytu</b> [mm]	<b>Třída zatížení</b>	<b>Objednací číslo GS<sup>1)</sup></b> <b>1.0037</b>	<b>Objednací číslo SS<sup>2)</sup></b> <b>1.4301</b>
	400 x 400	575 x 542	70	C 250	<b>406537</b>	<b>406529</b>
	500 x 500	675 x 642	70	M 125	<b>406538</b>	<b>406530</b>
			110	C 250	<b>406542</b>	<b>406534</b>
	600 x 600	775 x 742	70	M 125	<b>406539</b>	<b>406531</b>
	600 x 800	775 x 942	70	M 125	<b>408713</b>	<b>408712</b>
	800 x 800	975 x 942	70	L 15	<b>406540</b>	<b>406532</b>
	800 x 1000	975 x 1142	70	L 15	<b>414951</b>	<b>414950</b>
	1000 x 1000	1175 x 1142	70	L 15	<b>406541</b>	<b>406533</b>

**Infobox**

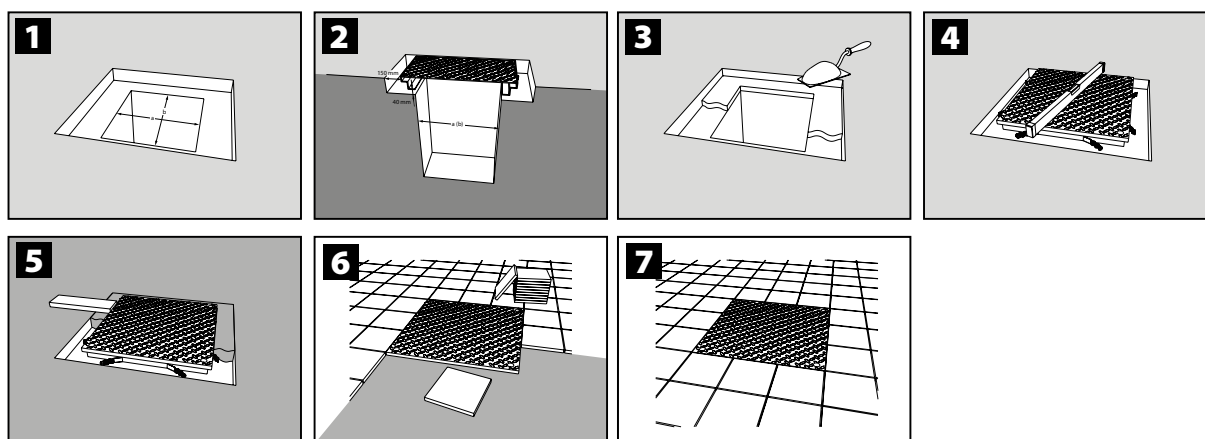
- 1) GS - žárově zinkovaná ocel (1.0037)  
 2) SS - mořená nerezová ocel (1.4301)

## Doporučení k instalaci krytů šachet ACO Access Cover

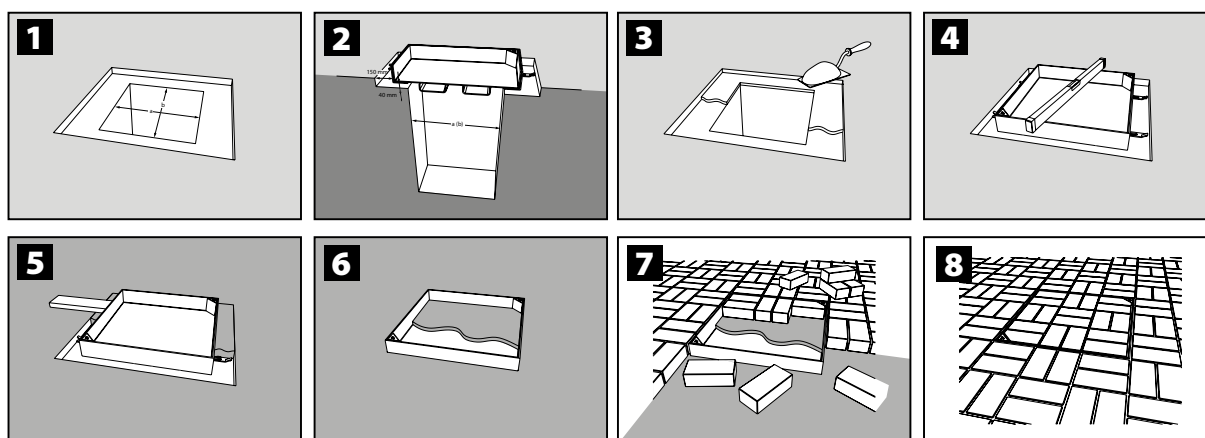
### ACO Access Cover UNIFACE GS/SS/AL



### ACO Access Cover SOLID GS/SS/AL



### ACO Access Cover PAVING GS (výrobky viz katalog "Profesionální venkovní odvodnění")



#### Poznámka:

Detailní instalační návod je součástí dodávky každého poklopu.