



4

Poklopy a výplňové kryty šachet

COLLECT:
Sbírat a pojmout



Poklopy a výplňové kryty šachet

ACO Access Cover Uniface AL	Pro vyplnění betonem nebo dlažbou	Hliníkové kryty	67
ACO SAKU B125	Kruhové poklopy Ø600mm	BE-KU kryty	69

Poklopy Access Cover
Online informace



Poklopy SAKU B125
Online informace



Access Cover – kryty pro volitelnou výplň

Dopravní zátěž	
■ K 3 privátní oblasti	
■ L 15 pochozí	
Půdorysný rozměr	
200 x 200 mm – 1000 x 1000 mm	
Materiál	
Hliník (AL)	
Aplikace	
■ rezidenční výstavba	■ obchodní centra
■ hotely	■ vlaková nádraží
■ nemocnice	

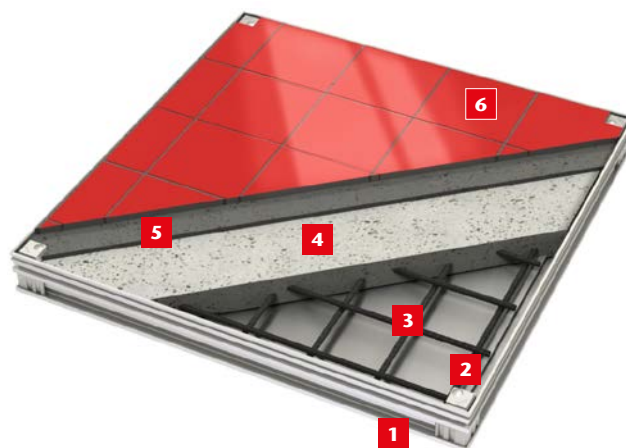
My ve společnosti ACO máme mnohaletou zkušenost s projektováním přístupových krytů šachet. Využíváme rozsáhlé technické znalosti konstrukce, testování, výroby a aplikací výrobků k zajištění maximální kvality pro naše zákazníky.

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.

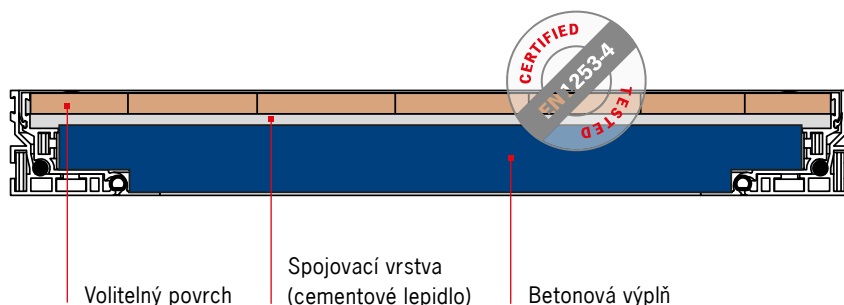


ACO Access Cover UNIFACE AL – schéma

- 1 Rám poklopu
- 2 Výplňový kryt
- 3 Ocelová výztuž (KARI síť)
- 4 Betonová výplň
- 5 Spojovací vrstva
- 6 Volitelný povrch (dlažba)



ACO Access Cover UNIFACE AL – certifikace



- 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

Další typy ACO krytů šachet



ACO TopTek Solid – plný kryt



ACO TopTek Assist – kryty s asistentem otevírání



ACO TopTek Multi – více dílné kryty

Další typy poklopů můžete nalézt v katalogu **B21** v kapitole **7 – Kryty šachet**.

ACO Access Cover UNIFACE AL

Produktové informace

ACO Produktové výhody

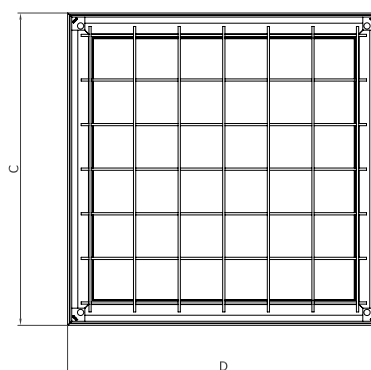
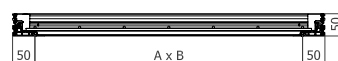
- velmi esteticky příjemný
- vysoká korozní odolnost
- 2 + 1 těsnění:
 - vynikající vodotěsnost (povrchová voda)
 - pachotěsnost
 - těsnění proti písku a prachu



Kryt šachty pro volitelnou výplň

Specifikace produktu

- certifikováno dle normy EN 1253-4
- nosnost testována po zabetonování s vynechaným prostorem 15mm 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 (30x30 mm)
- obslužné klíče pro jednoduché otevření a manipulaci



Přehled krytů

Světlý rozměr (A x B) [mm]	Stavební rozměr (C x D) [mm]	Hloubka krytu [mm]	Třída zatížení Prostor pro výplň		Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
			0 mm	15 mm		
Výška rámu 50mm						
200 x 200	300 x 300	46,5	L 15	K 3	415140	96,-
300 x 300	400 x 400	46,5	L 15	K 3	415141	115,-
400 x 400	500 x 500	46,5	L 15	K 3	415142	136,-
400 x 600	500 x 700	46,5	L 15	K 3	415145	161,-
500 x 500	600 x 600	46,5	L 15	K 3	415144	156,-
600 x 600	700 x 700	46,5	L 15	K 3	415146	179,-
600 x 800	700 x 900	46,5	L 15	K 3	415149	214,-
600 x 900	700 x 1000	46,5	L 15	K 3	415151	219,-
600 x 1000	700 x 1100	46,5	L 15	K 3	415153	240,-
600 x 1200	700 x 1300	46,5	L 15	K 3	415156	285,-
700 x 700	800 x 800	46,5	L 15	K 3	415148	208,-
800 x 800	900 x 900	46,5	L 15	K 3	415150	237,-
800 x 1000	900 x 1100	46,5	L 15	K 3	415154	275,-
900 x 900	1000 x 1000	46,5	L 15	K 3	415152	257,-
1000 x 1000	1100 x 1100	46,5	L 15	K 3	415155	316,-

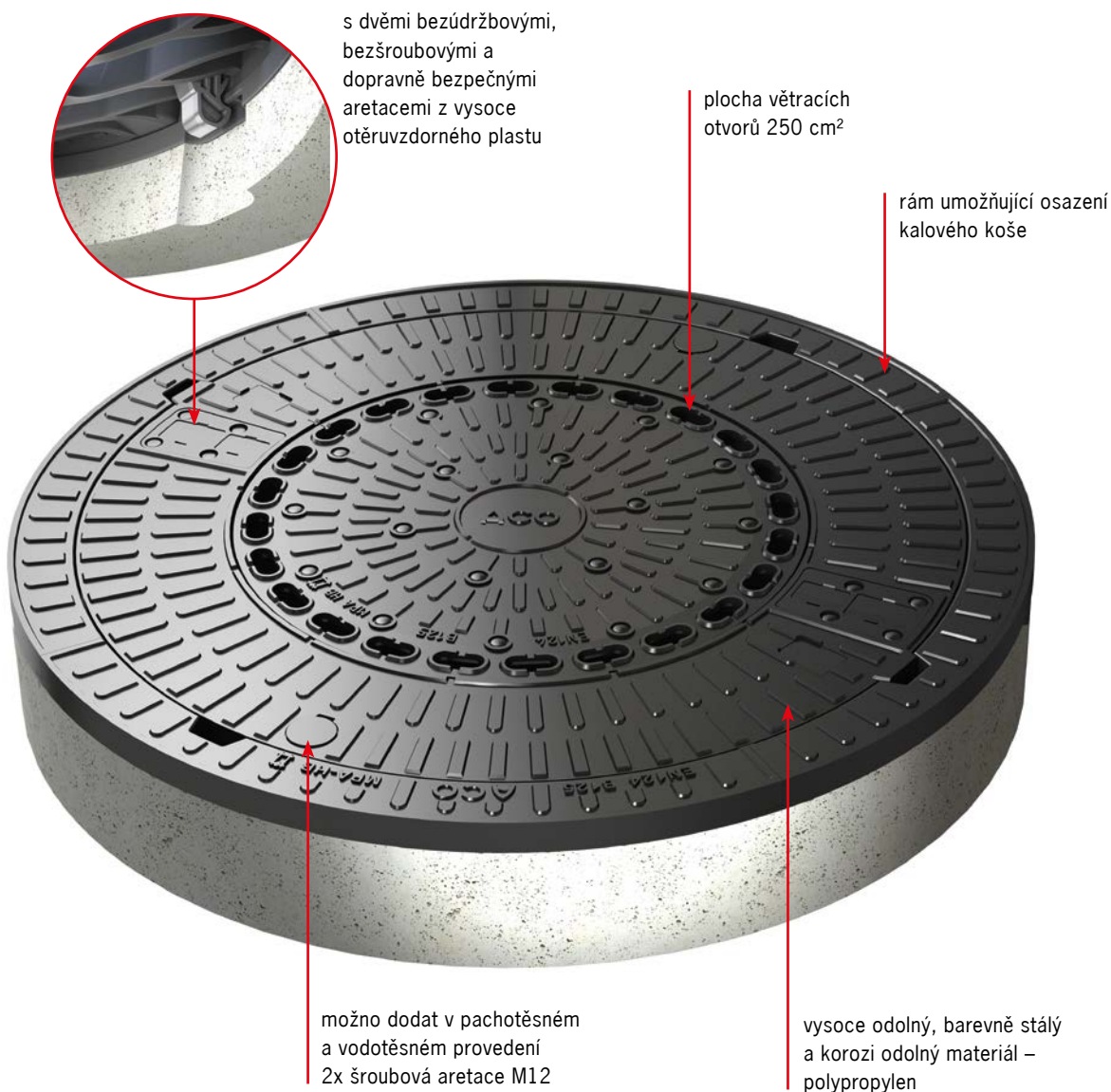
SAKU B125 – Kruhové poklopy šachet

Dopravní zátěž	
■ B 125	
Půdorysný rozměr	
vnitřní – Ø 605 mm	
Materiál	
Polypropylen, beton	
Aplikace	
■ rezidenční výstavba	■ obchodní centra
■ parkoviště osobních aut	■ nástupiště
	■ pěší a cyklistické stezky

ACO poklop SAKU třídy B 125 s plastovým krytem je nová alternativa ke srovnatelným konstrukcím z litiny a betonu. Poskytuje při navrhování veřejných prostranství a v soukromém sektoru atraktivní a jednoduché řešení. Černý polypropylenový poklop s vysokou pevností váží pouhých 9 kg. Poklopy jsou vyráběny v souladu s normou EN 124-6.



ACO poklop SAKU B125 – schéma



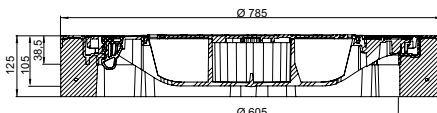
Poklop SAKU Lift

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- poklop z vysokopevnostního polypropylenu
- váha krytu: cca 9 kg
- snadná a bezpečná obsluha
- rám BEKU (kombinace plastu a betonu)
- stálý vzhled
- bezšroubové a dopravně bezpečné aretace z umělé hmoty vysoce odolné proti opotřebení



■ třída zatížení B 125 dle EN 124-6



Přehled BEGU poklopů

Výška rámu [mm]	Větrací otvory	Celkový průměr / čistý průměr krytu [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
125	s odvětráním	Ø 750 / Ø 605	53,0	10	11873	186,-
	bez odvětrání	Ø 750 / Ø 605	53,0	10	11874	186,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
	Univerzální klíč ■ klíč pro zvedání krycích mříží ■ pozinkované provedení ■ délka: 600 mm	■ poklopy a mříže	1,5	1	600643	23,-
	Klíny¹⁾ ■ pro montáž a nastavení šachtového poklopu šachty ■ z polymerbetonu	Typ A pro výšku: 25 – 35 mm Typ B pro výšku: 45 – 55 mm	0,7 1,0	16 8	03097 03098	2,50 3,50



Veškeré výkresy včetně detailů ložení ve formátu DWG a PDF naleznete v sekci **ke stažení** na webu společnosti www.aco.cz.

Online infobox

¹⁾ Pro nastavení výšky 35 až 45 mm, je nutné použít kombinaci klínů typu A a B.

Infobox