



**collect:**  
zbiranje

**Pokrovi za  
revizijske jaške**

**7**



## **Pokrovi za revizijske jaške**

**Toptek Uniface AL**



## Pokrovi iz aluminija za revizijske jaške

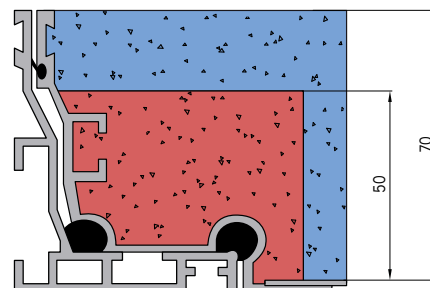
### Opis:

- Tri tesnila: dve okrogli tesnili, integrirani v stranski profil aluminijastega pokrova, zagotavljata vodotesnost ter smradotesnost.
- Tretje tesnilo v stranski steni okvirja pa predstavlja zaščito pred vdorom peska in ostale umazanije.
- Pokrovi so izdelani iz aluminija, ki je trajen in korozijsko odporen material.
- Vgrajena tesnila zagotavljajo enostavno in predvsem higiensko odpiranje pokrova.
- Profil pokrova omogoča z zunanje strani enostavno obdelavo z zaključnim tlakom.
- Vidna površina pokrova po vgradnji je minimalna.
- Pokrov je izdelan brez zvarov.
- Vsi njegovi sestavni deli so z visoko natančnostjo strojno stisnjeni med seboj. Zaradi tega ni deformacij materiala, ki nastajajo pri varjenju, nevarnost korozije materiala na zvarih je izključena.
- Pokrov je vijachen na štirih vogalnih mestih. Vijaki so poglobljeni in zaščiteni s plastičnim pokrovčkom.

### Prednosti:

- Pokrovi za revizijske jaške iz aluminija
- Vodotesni, smradotesni
- 3 tesnila, brez zvarov
- Pokrovi so znotraj okvirja vijacheni
- Za vgradnjo v in izven objektov

- Vodoteseni
- Smradotesni
- V skladu z EN 1253-4
- Vključno s priborom za odpiranje in armaturno mrežo
- Višina okvirja: 72,5 mm
- Razred obremenitve: A15 in B125 kN



Betonsko polnilo 50 ali 70 mm



Globina pokrova [mm]	Svetla odprtina [mm]	Zunanje dimenzije [mm]		Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
<b>Razred obremenitve: A15 (betonsko polnilo 50 mm)</b>						
70	675 x 675	773	773	10,0	406624	175,80
	750 x 750	848	848	11,0	406625	193,20
	700 x 700	798	798	10,0	405347	183,80
	800 x 800	898	898	12,0	405348	201,80
	900 x 900	998	998	14,0	406627	228,00
	1000 x 800	1098	898	13,0	405349	228,00
	1000 x 1000	1098	1098	16,0	405350	248,90
	1200 x 675 <sup>1)</sup>	1318	773	23,0	406628	441,20
<b>Razred obremenitve: B125 (betonsko polnilo 70 mm)</b>						
70	200 x 200	298	298	3,0	406881	105,00
	300 x 300	398	398	4,0	405340	125,60
	400 x 400	498	498	5,0	405341	138,60
	450 x 450	548	548	6,0	405342	147,60
	500 x 500	598	598	7,0	405343	147,60
	600 x 400	698	498	7,0	405344	147,60
	600 x 450	698	548	7,0	406622	154,90
	600 x 600	698	698	8,0	405345	164,90
	750 x 600	848	698	10,0	406623	178,50
	800 x 600	898	698	10,0	405346	183,90
	900 x 600	998	698	11,0	406626	195,30
	1000 x 600	1098	698	12,0	405826	204,80

<sup>1)</sup> pokrov je dvodelen.

## ACO - splošni pogoji poslovanja

### 1 Splošni prodajni pogoji

- 1.1. Prodajni pogoji veljajo za vsa pisna naročila, ki prispejo na naš naslov do spremembe navedenih pogojev.
- 1.2. ACO d.o.o., Obrtniška ul.9, 3240 Šmarje pri Jelšah (v nadaljevanju prodajalec), kupcem nudi celoten prodajni program ACO v poznani kvaliteti, pridržuje pa si pravico do spremembe tehničnih karakteristik proizvodov.
- 1.3 Prodajalec jamči za kvaliteto proizvodov, če so ti uporabljeni v skladu z navodili proizvajalca. Natančna navodila o uporabi so v tehničnih listih posameznih proizvodov na naši spletni strani [www.aco.si](http://www.aco.si) ter v katalogih ali pa se pošlje zahtevke na [info@aco.si](mailto:info@aco.si). Za morebitno škodo, ki bi nastala zaradi neupoštevanja navodil, ACO d.o.o. ne odgovarja.
- 1.4 Kupec mora ugovarjati količinske napake takoj po izročitvi blaga, kakovostne napake pa nemudoma oz. najkasneje v roku 8 dni po prevzemu blaga, sicer izgubi vse pravice iz tega naslova, razen če gre za skrite napake v blagu. O ugovorih kupca glede količine in kakovosti se po pregledu blaga sestavi zapisnik, ki ga vselej podpišeta predstavnika obeh strank in vanj vneseta svoje soglasne in nasprotno ugotovitve. Dolžnost kupca je, da k pregledu blaga zaradi sestave zapisnika pisno pozove prodajalca. V primeru, da kupec ugovarja samo nekatere postavke na računu, je dolžan plačati prodajalcu vse nesporne postavke v valutnem roku, sporen del pa pisno reklamirati najkasneje v 8 dneh po prejemu računa.

### 2 Cene in pogoji dobave

- 1.1. Vse cene so v EUR, brez DDV in veljajo FCO prodajalčevo skladišče oziroma FCO kupec v kolikor je tako posebej dogovorjeno s pogodbo. Prodajalec si pridržuje pravico do spremembe cen blaga, če se spremenijo cene vhodnih materialov za več kot 5%. O nameravani spremembi cen prodajalec obvesti kupca vsaj 30 dni pred uveljavitvijo novih cen.
- 1.2. Prodajalec se obvezuje dobaviti kupcu blago v dogovorjenem roku, kvaliteti, količini in embalaži. Blago mora biti ustrezno pakirano in zaščiteno za transport in manipulacijo z blagom.
- 1.3. Vračilo blaga:  
Vračilo blaga, ki je bilo izdelano po naročilu ni možno. Ostalo blago je mogoče ob pisnem soglasju prodajalca vrniti, vendar le v primeru da je blago nepoškodovano in primerno za nadaljnjo prodajo ter ni starejše od 6 mesecev. Od vrednosti vrnjenega blaga odbijemo 30 % zneska ali minimalno 58,00 EUR za stroške manipulacije.

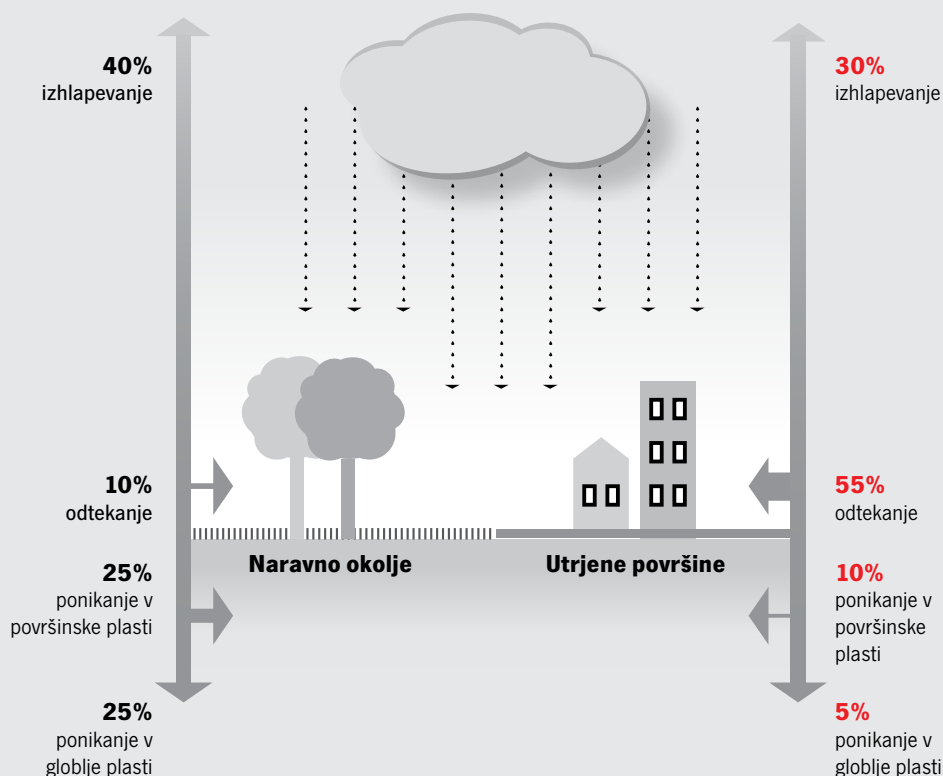
### 3 Plačilni pogoji

- 3.1. Za vse dobave velja avansno plačilo, razen če s pogodbo ali medsebojnim dogovorom med prodajalcem in kupcem ni drugače dogovorjeno. Šteje se, da je plačilo izvršeno, ko kupnina prispe na prodajalčev račun. Če kupec zamuja s plačilom, mu prodajalec zaračuna zakonite zamudne obresti.
- 3.2. Prodano blago ostane last prodajalca do poravnave celotne kupnine in morebitnih ostalih obveznosti, ne glede na predmet obveznosti kupca. Prodajalec blaga je dolžan svojega kupca seznaniti s klavzulo o lastninskem pridržku.
- 3.3. Vse, kar ne urejajo navedeni pogoji ali pisni dogovor med kupcem in prodajalcem, urejata kupec in prodajalec sporazumno in v skladu s splošnimi uzancami. V primeru da sporazumna rešitev ni mogoča, je za spore pristojno sodišče po sedežu prodajalca.

### 4 Ostali pogoji

- 4.1. Kupec oziroma izvajalec mora izdelke uporabljati z vso skrbnostjo in dosledno v skladu z navodili prodajalca oziroma proizvajalca. Kakovost in količine blaga so navedene v veljavnih tehničnih listih, katalogih in navodilih za vgradnjo, ki so na voljo na spletnih straneh prodajalca ali se pošlje zahtevke na [info@aco.si](mailto:info@aco.si).
- 4.2. Prodajalec izrecno poudarja, da vsi ugovori kupca v zvezi s kvaliteto vgrajenih materialov oziroma garancije na vgrajene materiale niso mogoče:
  - v primerih kupčevega nedovoljenega posega v materiale in njihovo sestavo;
  - pri delu z materiali, ki niso v skladu z navodili prodajalca in proizvajalca;
  - v primerih, ko se blago vgrajuje v kateri koli kombinaciji z izdelki drugih konkurenčnih proizvajalcev.
- 4.3. Splošni pogoji družbe ACO, d.o.o., določajo pogoje poslovanja na področju prodaje blaga med prodajalcem (ACO d.o.o.) in kupcem. Splošni pogoji veljajo za obdobje od 1. avgusta 2014 dalje.

### ☰ Zakaj je trajnostno upravljanje s površinskimi vodami danes tako pomembno?



### Hitra urbanizacija močno vpliva na naravni vodni cikel:

- V naravi 50 % padavin ponikne v zemljo. Na površju jih ostane le približno 10 %.
- Na močno urbaniziranih območjih 55 % vseh padavin ostane na površju, samo 15% pa jih lahko ponikne v zemljo, saj utrjene površine in pokrita poslopja onemogočajo njeno ponikanje.
- Vodni viri so vse bolj omejeni in njihova kakovost je vse nižja, kar ima velik vpliv na ljudi, floro in favno.

Prepoznane potrebe po prilagoditvi do sedaj uporabljenih metod načrtovanja, gradnje, vzdrževanja in uporabe sistemov odvodnjavanja, novo nastalim spremembam v našem okolju, so materializirane v standardu SIST EN 752 – »Sistemi za odvod odpadne vode in kanalizacijo zunaj zgradb«, ki podaja nova načela na katerih je potrebno graditi sodoben sistem odvodnjavanja.

Temeljne funkcije, ki jih mora izpolnjevati sodoben sistem odvodnjavanja so: zagotavljanje zdravja in varnosti ljudi in premo-

ženja, varstvo okolja in trajnost. Od tukaj tudi prihaja novi izraz "trajnostno odvajanje površinskih vod", kar pomeni spoštovanje teh zahtev, da se zagotovi sistem, ki je finančno racionalen, funkcionalno zanesljiv in da vzpostavlja ravnovesje v ciklusu kroženja vode v naravi. Z implementacijo priporočil po SIST EN 752 se izboljšuje kvalitativen in kvantitativen vpliv padavinskih vod na površine in podtalnico ter naravni vodonosnik.

Ena od največjih sprememb, ki jih prinaša SIST EN 752 je, kjer je to mogoče sprejetje

in osvajanje principov odstranjevanja odpadnih vod na mestu njihovega nastanka, kar še posebej velja za meteorno vodo. Skladno s tem je hierarhija metod za obdelavo deževnice od najbolj priporočljive do manj zaželeno:

1. Odvajanje v sistem ponikanja
2. Odvajanje v naravni vodonosnik
3. Odvajanje v kanalizacijski sistem

Upoštevati je treba, da je potrebno v vseh primerih zagotoviti tudi ustrezno zadrževanje, ki preprečuje preobremenitev prejemnika.







**ACO gradbeni elementi, zastopanje d.o.o.**

Obrtniška 9  
SI-3240 Šmarje pri Jelšah  
Tel.: 03/817 18 80  
Fax: 03/817 18 82  
E-pošta: info@aco.si

**[www.aco.si](http://www.aco.si)**