



Hygienické ochranné fabiony
ACO kerb





Spolehlivá ochrana stěn

ACO je renomovaný výrobce průmyslových odvodňovacích systémů s nekompromisními hygienickými vlastnostmi. Všechny naše řešení se zaměřují na nejobávanější hrozby potravinářského a nápojového průmyslu.

Implementujeme principy hygienické konstrukce, které jsou obvykle vyhrazeny pro zařízení pro styk s potravinami, protože věříme, že hygienický výkon je zásadní.

To je naše filozofie HygieneFirst.

Pro zajištění ideálních podmínek efektivního odvodnění a čištění je třeba myslet také na vnější hranice podlahy.

ACO kerb je spolehlivým ochranným prvkem stěn, který zabraňuje jejich poškození vlivem nárazů (dle doporučení EHEDG: výška 200 mm pro oblasti s provozem do 1 tuny a výška 300 mm pro provoz do 5 tun), vnikání vody nebo chemikálií nebo jiné škody spojené s dopravním zatížením a výrobním procesem. Je vhodný pro oblasti zpracování.

Výhody ACO kerb

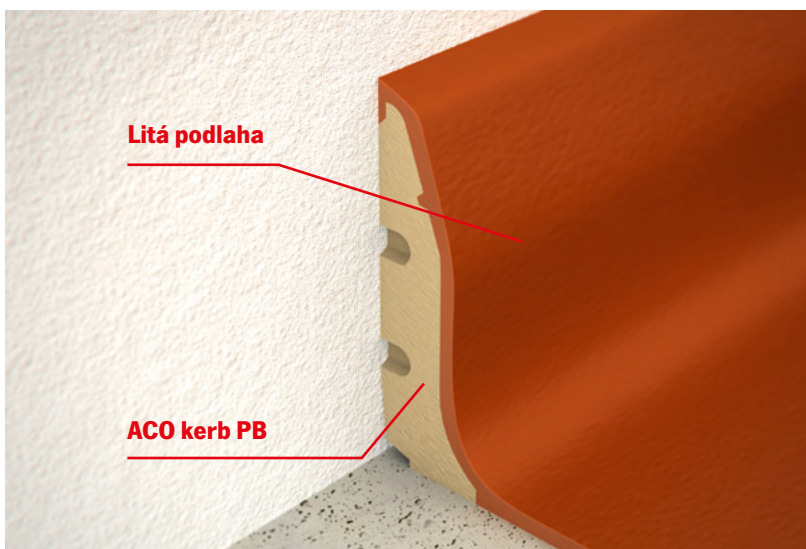
- Chrání stěny před poškozením nárazy způsobenými manipulační technikou
- Zabraňuje vnikání vody do stěn a průsakům do dalších oblastí zpracování
- Zaoblená konstrukce zabraňuje hromadění nečistot a umožňuje snadné čištění

ACO kerb PB

Vyrobeno výhradně z ACO polymerického betonu, vodě odolný a nárazuvzdorný manipulační technikou. Portfólio nabízí dvě verze, jednu pro následnou přímou aplikaci cemento-pryskyřičné (lité) podlahy a druhou pro tenkovrstvé hladké nátěrové podlahy (např. epoxidové podlahy apod.) Snadno se přizpůsobí i komplikovaným tvarům místností. Délky lze zaříznout.

Finální krycí podlahová vrstva vytváří jednotný povrch spolu s okolní podlahou pro nejlepší hygienické podmínky v souladu s příručkou EHEDG.

ACO kerb PB je ideální řešení pro novostavby i rekonstrukce s litými podlahami.



ACO kerb PB



ACO kerb PB - hladký



ACO kerb S/S - jednostranný



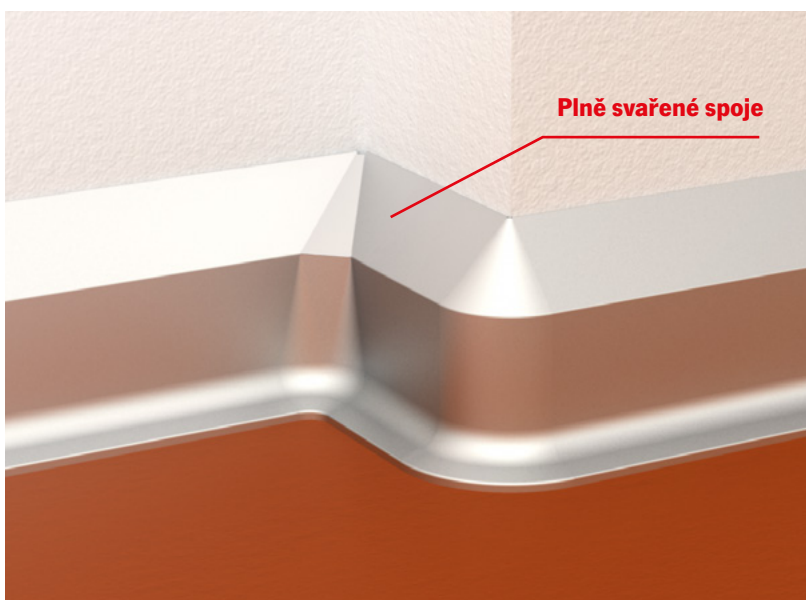
ACO kerb S/S - dvoustranný

ACO kerb S/S





Varianta fabionů z nerezové oceli může být navržena pro jakoukoliv dispozici budovy. Je vyráběna z plechů tloušťky 1,5 mm s třídou jakosti materiálu 1.4404 (AISI 316). Jednotlivé díly je nutné po instalaci svařit pro zajištění celistvosti systému. ACO kerb S/S se vyplňuje betonem v místě stavby, což z něj činí velmi odolné řešení proti velmi silným nárazům.

Hygienický design je aplikován v celé konstrukci tohoto řešení včetně hladkých rohů s kulovým tvarem pro snadné čištění.



ACO kerb S/S - jednostranný je vhodný pro novostavby i rekonstrukce pro lité nebo dlážděné podlahy. ACO kerb S/S - dvoustranný je zakázkové řešení navržené pro montáž před instalací příček.



ACO kerb PB





| | | Délka [mm] | Šířka [mm] | Výška [mm] | Objednací číslo |
|--|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|
|  | Rovný | 1000 | 65 | 200 | 445566 |
| | | | 85 | 300 | 446154 |
|  | Vnitřní roh | 85 | 85 | 200 | 445565 |
| | | 105 | 105 | 300 | 446155 |
|  | Vnější roh - levý | 65 | 65 | 200 | 445563 |
| | | 85 | 85 | 300 | 446156 |
|  | Vnější roh - pravý | 65 | 65 | 200 | 445564 |
| | | 85 | 85 | 300 | 446157 |

Příslušenství pro ACO kerb PB



| | | ACO kerb výška [mm] | Objednací číslo |
|---|----------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
|  | ACO kerb hladítka ploché | 200 | 446419 |
| | | 300 | 446421 |
|  | ACO kerb hladítka zakulacené | | 446420 |
|  | Polyuretanový tmel Merbenit SF50 | | NM2920 |

Poznámka: Potřebné množství příslušenství je automaticky přidáváno do specifikace v závislosti na množství výrobků ACO kerb PB.

ACO kerb PB - hladký

| | | Délka [mm] | Šířka [mm] | Výška [mm] | Objednací číslo |
|--|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|
|  | Rovný | 1000 | 35 | 100 | 446827 |
| | | | 65 | 200 | 446124 |
| | | | 85 | 300 | 446158 |
|  | Vnitřní roh | 50 | 50 | 100 | 446828 |
| | | 85 | 85 | 200 | 446125 |
| | | 105 | 105 | 300 | 446161 |
|  | Vnější roh - levý | 535 | 35 | 100 | 446829 |
| | | 565 | 65 | 200 | 446126 |
| | | 585 | 85 | 300 | 446159 |
|  | Vnější roh - pravý | 535 | 35 | 100 | 446830 |
| | | 565 | 65 | 200 | 446127 |
| | | 585 | 85 | 300 | 446160 |

Příslušenství pro ACO kerb PB - hladký

| | | Item number |
|---|--|------------------------|
|  | Polyuretanový tmel Merbenit SF50 | NM2920 |
|  | Rozpouštědlo Ethylmethylketon, bezbarvé, 1000 ml | NM9380 |

Poznámka: Potřebné množství příslušenství je automaticky přidáváno do specifikace v závislosti na množství výrobků ACO kerb PB.

ACO kerb S/S - jednostranný

| | | Délka [mm] | Šířka [mm] | Výška [mm] | Objednáací číslo |
|---|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|
|  | Rovný | 500 | 155 | 300 | 446225 |
| | | 1000 | 155 | 300 | 446226 |
| | | 1500 | 155 | 300 | 446227 |
| | | 2000 | 155 | 300 | 446228 |
| | | 2500 | 155 | 300 | 446229 |
| | | 3000 | 155 | 300 | 446230 |
|  | Vnitřní roh | 182 | 182 | 300 | 446231 |
|  | Vnější roh | 155 | 155 | 300 | 446232 |
|  | Koncový díl | 155 | 155 | 300 | 446243 |
|  | Čelo vnitřní - levé | 1.5 | 80 | 180 | 446295 |
|  | Čelo vnitřní - pravé | 14 | 84 | 176 | 446244 |

ACO kerb S/S - dvoustranný

| | | Délka [mm] | Šířka [mm] | Výška [mm] | Objednací číslo |
|---|------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|
|  | Rovný | 500 | 414 | 300 | 446233 |
| | | 1000 | 414 | 300 | 446234 |
| | | 1500 | 414 | 300 | 446235 |
| | | 2000 | 414 | 300 | 446236 |
| | | 2500 | 414 | 300 | 446237 |
| | | 3000 | 414 | 300 | 446238 |
|  | Rohový díl | 441 | 441 | 300 | 446239 |
|  | T-kus | 468 | 441 | 300 | 446240 |
|  | Čelo | 414 | 155 | 300 | 446241 |
|  | X-kus | 414 | 414 | 300 | 446318 |

Poznámka: Vhodné pro instalaci příčky tloušťky 100mm. Řešení pro jiné tloušťky příček dostupné na zakázku.

**ACO. tvoříme
budoucnost odvodnění.**



Každý produkt od ACO Stavební prvky podporuje ACO systémové řešení

collect

- Bodové odvodnění
- Liniové odvodnění
- Odvodnění koupelen
- Odvodnění plochých střech
- Potrubní systémy
- Kryty šachet

clean

- Odlučovače tuků a lehkých kapalin

hold

- Ochrana proti zpětnému vzdutí
- Těsnění prostupů potrubí

release

- Čerpací zařízení

ACO Stavební prvky spol s.r.o.

Pávov 141
586 01 Jihlava

Tel. +420 567 121 711
Fax +420 567 121 729
email aco@aco.cz



Další informace o produktech a kontaktní údaje na regionální zástupce naleznete na webových stránkách společnosti ACO.