



Jednoduché řešení

odvodnění pro terasy a zahrady

ACO Easyline H50



ACO Easyline H50

Nová generace žlabů

Všestranný. Praktický. Jednoduše sestavitelný.

Odvodňovací systémy se stávají čím dál důležitější také v privátní sféře.

ACO Easyline nabízí řešení liniového odvodnění pro každou situaci a požadavek.

Tento inovativní žlab je vhodný pro odvodnění ploch jakými jsou terasy, balkony a další plochy kde je instalační výška velmi limitovaná. Díky nízké stavební výšce a novým technickým detailům, jako je například přidané boční napojení, je instalace žlabu ještě jednodušší.

ACO Easyline H50 je k dispozici v šedém provedení s plastovým PP roštem v šedé barvě. Existuje však celá řada standardních i designových roštů, které se perfektně hodí pro různé plochy s důrazem na estetiku.

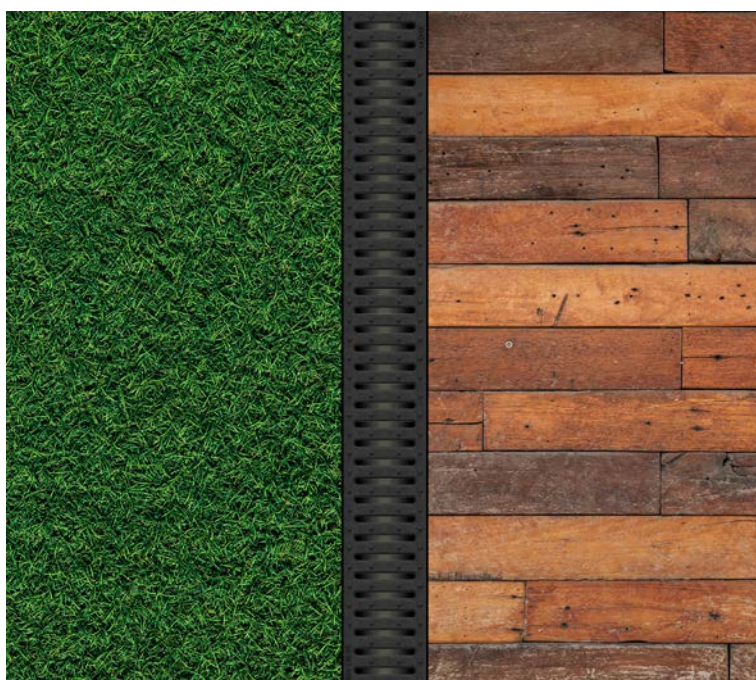


Hlavní rysy

- Certifikováno dle ČSN EN1433
- Jednoduše sestavitelné
- Vysoká mechanická a chemická odolnost
- Nízká váha
- Snadná manipulace
- Stavební výška 50 mm
- Houževnatá plastová hrana tl. 5mm
- Včetně PP roštu šedé barvy
- Třída zatížení: A15

Aplikace

- Terasy
- Balkony
- Zahrady
- Fasádní odvodnění
- Rezidenční výstavba
- Plochy s nízkou stavební výškou
- Renovace



ACO Easyline H50. Inovativní design

Kompletní systém s mnoha výhodami a možnostmi použití

- 1 ODTOKOVÁ PŘÍPOJKA DN 110 instalovaná na bajonetový uzávěr
- 2 KONCOVÁ ČELNÍ STĚNA
- 3 ČELNÍ STĚNA S ODTOKEM Ø32 mm (zaslepený) může být instalována v 5 různých pozicích z boku/čela žlabu



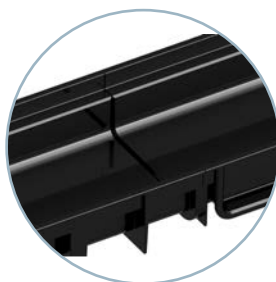
- 4 4 BOČNÍ PŘIPOJENÍ usnadňují instalaci při požadavku linie do tvaru „L“, „T“ nebo „X“
- 5 ROŠTY v různých materiálech a designech v zátěžové třídě A15
- 6 PLASTOVÁ HRANA 5mm odolává dopravní zátěži dle DIN 19580
- 7 UTĚSNĚNÍ SPOJE je možné díky drážce, která se vytvoří spojením dvou žlabů na pero a drážku

Inovativní prvky pro jednoduchou instalaci

4

ACO produktové výhody

- Nové spoje umožňují vytvořit odvodňovací linii tvaru T, L nebo X bez použití speciálních dílů (rohových dílů) a bez přerušování odvodňovací linie.
- Žlaby se jednoduše sestavují na pero a drážku přičemž vytvoří drážku která při vyplnění odpovídajícím tmelem zajistí trvalou nepropustnost systému
- Systém obsahuje řadu příslušenství, které lze použít v různých polohách a kterým lze zvýšit kapacitu odtoku.
- Nízká výška žlabu, pouhých 50 mm



UTĚSNĚNÉ SPOJE dvou žlabů vytváří drážku, kterou je možné vyplnit těsnicí hmotou. Odpovídající tmel (např. ACO WaterSeal) může zaručit dokonalou vodotěsnost odvodňovací linie.



ČELNÍ STĚNA S ODTOKEM může být instalována v 5 různých polohách a lze ji použít v případě potřeby zvýšení kapacity odtoku vody.

ACO Easyline H50 TerraceBox



Produktové informace

- Obsah boxu:
 - 4 tělesa žlabu s roštem, 2 čelní stěny s odtokem DN 32, 1 koncová čelní stěna
- 4 boční připojení na každém žlabu
- Plastová hrana tl. 5 mm
- Rošt s třídou zátěže A15 dle EN 1433
- Bezšroubové aretace roštu
- Dodávané v šedé barvě



ACO Easyline H50 TerraceBox – šedý

Typ roštu	Třída zatížení	Šířka štěrbin [mm]	Rozměry			Pal [ks]	Obj. číslo
			Délka [mm]	Šířka [mm]	Výška [mm]		
PP-PE	A 15	8	1000	125	50	56	330400

Příslušenství

Sada – Odtoková přípojka DN110 (1x), čelní stěna s odtokem DN32 (2x), koncová čelní stěna (1x)	50	330236
Odtoková přípojka DN110	100	319765

Co najdete v krabici a na krabici?

4 tělesa žlabu s roštu, 2 čelní stěny s odtokem DN32, 1 koncová čelní stěna

Použití

Kde žlaby použít?



Instalační instrukce

Skenuj QR kód

Nové prvky

4 boční připojení, T&L&X tvar odvodňovací linie, dvojitá těsnící drážka v každém spoji

Technické informace

Rozměry žlabu

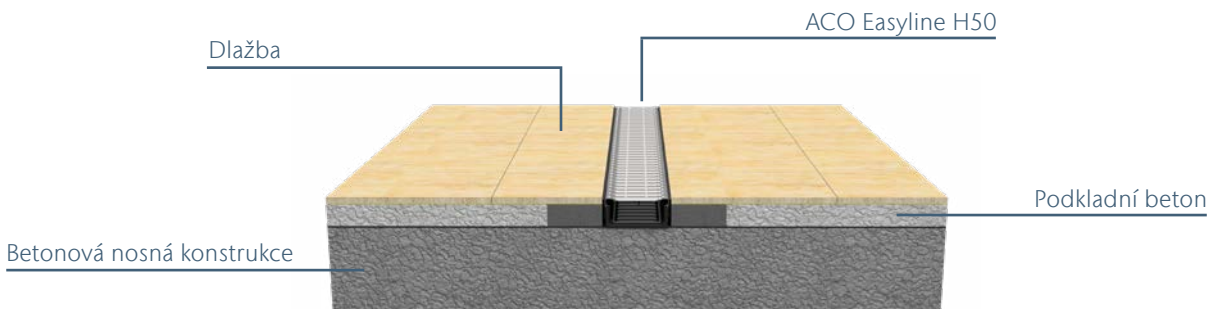
Obsah balení

Co je uvnitř?

Plastový žlab ACO Easyline je všestranný, praktický a snadno použitelný odvodňovací systém, který si můžete nainstalovat i sami. Jeho použití je jednoduché díky NOVÉMU BALENÍ, kde je obsaženo vše potřebné k vytvoření odvodňovacího žlabu. Balení je kompaktní, snadno se přenáší a umožňuje vidět a osahat si výrobky uvnitř.

Pokyny k instalaci

Jak na pokládku odvodňovacího žlabu



1. Umístěte žlab s osazeným roštem do připravené drážky. Během instalace je vhodné chránit rošt PVC folií (není součástí dodávky) aby se zamezilo zapadávání betonu do žlabu.



2. Aplikujte těsnící tmel na spoj žlabů (pero/drážka) a pokračujte v pokládce. Ověřte, že odvodňovací linie respektuje všechny lokální podmínky.

6



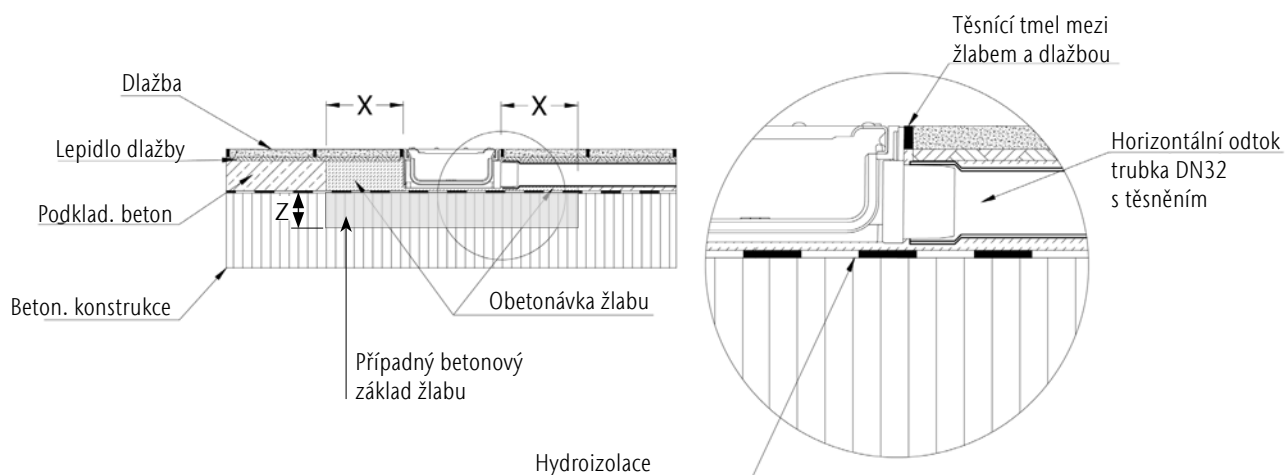
3. Dokončete Vaší odvodňovací linii osazením koncových čelních stěn. V místě požadovaného odtoku odstraňte záslepku na čelní stěně s odtokem, osadte na žlab a připojte potrubí DN32. Pro odtok je možné využít také odtokovou přípojku DN110, která se usazuje ze spodu dna žlabu (není součástí balení).



4. Nakonec drážku vyplňte betonem, zhutněte a zarovnejte. Pokud se uvažuje s keramickou dlažbou jako finálním povrchem, je nutné při osazování a betonování žlabu počítat s její výškou (viz detail uložení na následující straně)

...jednoduchá instalace pro perfektní výsledek

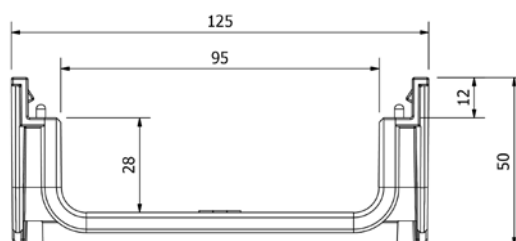
Příklad: Instalace na betonovou desku s horizontálním odtokem



Třída zatížení	(dle EN 1433)	A 15	B 125
Minimální kvalita betonu	(dle EN 206-1)	≥ C 12/15	na dotaz
Stupeň vlivu prostředí	(dle EN 206-1 Z3)	(XF4)*	
Základní rozměry	X (cm)	≥ 10	
	Y (cm)	dle výšky dlažby	
	Z (cm)	≥ 10	

* Pokud je beton vystaven mrazu a rozmrazování se současným vlivem CHRL

Řez žlabem ACO Easyline H50



Každý produkt od ACO Stavební prvky podporuje ACO systémové řešení



Sklep

- Sklepní okna
- Sklepní světlíky
- Ochrana proti zpětnému vzduch

Dům & zahrada

- Liniové odvodnění
- Bodové odvodnění
- Čistící rohože
- Drenážní systémy
- Nádrže na dešťovou vodu
- Zatravňovací a stabilizační panely
- Kryty šachet

Fasádní odvodnění

- Fasádní a terasové žlaby



ACO Stavební prvky spol. s r.o.

Pávov 141
586 01 Jihlava

Tel. +420 567 121 711

aco@aco.cz
www.aco.cz

ACO. creating
the future of drainage

