

BOTAMENT® Water LD V

Liniový žlab

BOTAMENT® Water LD V je liniový žlab z korozi-vzdorné oceli pro zabudování do cementových potěrů. Liniový žlab BOTAMENT® Water LD V lze zkrátit pomocí úhlové brusky pro dané umístění přímo na stavbě.

Na žlab BOTAMENT® Water LD V je izolační manžeta kontaktována přímo ve výrobě pro optimální napojení na hydroizolační hmoty BOTAMENT®. Pro cílený odvod vody žlab disponuje druhou úrovní odvodnění.

Vlastnosti

- ❖ variabilně přizpůsobitelný danému umístění
- ❖ výškově nastavitelný
- ❖ kryt i tělo žlabu z korozi-vzdorné oceli
- ❖ sekundární odvodnění
- ❖ těsnicí manžeta kontaktována přímo ve výrobě
- ❖ otočný sifon – 360°
- ❖ vhodný pro zabudování blízko stěny
- ❖ systémová montáž

Oblasti použití

- ❖ koupelny v privátním i komerčním užívání
- ❖ domy pro osoby s tělesným postižením
- ❖ sprchy ve veřejných zařízeních

Zpracování

Pokyny k montáži liniového žlabu BOTAMENT® Water LD V vyhledejte prosím na www.botament.cz

Po dosažení pochůznosti potěru lze na podklad přilepit izolační manžetu.

Při nasazení tekutých hydroizolačních hmot BOTAMENT® přilepit manžetu používaným produktem. Při provádění hydroizolace fólií BOTAMENT® AE přilepit manžetu pomocí lepicích tmelů BOTAMENT® M21 nebo M21 HP Speed.

Technická data

| | | |
|----------------------|--|---|
| Materiálová základna | žlab manžeta | korozi-vzdorná ocel V2A polyuretan, textilní rouno |
| Balení | rozměry žlabů délka | 1 000 1 600 mm |
| | šířka | 61 mm |
| | tloušťka krytu žlabu | 7 mm |
| Skladování | | naležato, v suchu |
| Konstrukční výška | nížká horizontální DN 40 standardní horizontální DN 50 standardní vertikální DN 50 | 65 mm 90 mm 38 mm |
| Kapacita odtoku | nížká horizontální DN 40 standardní horizontální DN 50 standardní vertikální DN 50 | 0,50 l/s (30 l/minutu) 0,80 l/s (48 l/minutu) 1,3 l/s (78 l/minutu) |
| Výška vodní uzávěry | nížká horizontální DN 40 standardní horizontální DN 50 standardní vertikální DN 50 | 30 mm (DN 40) 25 mm (DN 50) 50 mm (DN 40) |

Důležitá upozornění

Pružné napojení na BOTAMENT® Water LD V provádět silikony neutrální reakce (např. BOTAMENT® S3 Supax). Na čištění žlabu BOTAMENT® Water LD V nepoužívat prostředky obsahující kyselinu solnou nebo chlór.

Poznámka: Uvedené údaje vycházejí z našeho nejlepšího vědomí a zkušeností, jsou však nezávazné. Je nutné zohlednit podmínky v daném stavebním objektu, účel použití a specifické místní zatížení. Za těchto předpokladů ručíme za správnost údajů v rámci našich obchodních podmínek. Doporučení našich spolupracovníků, která se odchyľují od údajů našeho pokynu, jsou pro nás závazná, jestliže byla písemně potvrzena. V každém případě je nutné dodržovat všeobecně známá pravidla technologických postupů a nejnovější poznatky. Vydání CZ-2208. Aktuální vydání vyhledejte prosím v technických listech na www.botament.cz

BOTAMENT® Systembaustoffe • Skandinávská 990, CZ-267 53 Žebrák