

Koupelnový žlab – ZLAB70NRZ1, ZLAB70NRZ2

Účel použití výrobku:

Žlab je určen pro odvodnění vnitřních ploch sprchových koutů či koupelen. Ve sprchových koutech nahrazuje vaničku nebo bodovou vpust.

Vlastnosti:

Žlab je vyroben z plechu o tloušťce 1 mm s lemem pro hydroizolaci a s děrovaným pochozím krytem z plechu tl. 1,5 mm. Výchozí výrobní materiál je korozivzdorný DIN 1.4301. Doporučujeme zkontrolovat obsah výrobku.

Upozornění:

Uživatelům nedoporučujeme provádět montáž samostatně, svěřte práci osobě, která má odbornou způsobilost. Nesprávné provedení montáže může způsobit škody na majetku i zdraví, v lepším případě nepříjemnosti při užívání. Za škody způsobené neodbornou instalací a nerespektování tohoto doporučení neneseme odpovědnost.

Důležité upozornění:

1. odtoková kapacita žlabu není dána pouze kapacitou samotného žlabu, ale také odpadním potrubím, na kterém bude žlab napojen. Je proto nutné dbát následujících pokynů:

- ❖ Odpadní potrubí musí mít dostatečný spád.
- ❖ Odpadní potrubí musí mít minimální průměr 50mm. (odtok z vpusti 40mm)
- ❖ Délka potrubí od zápachové uzávěry k vertikální trubce kanalizace musí být co nejkratší.

2. Pokud má být podlahový žlab umístěn mezi dvěma stěnami, musí se při umístění těchto stěn počítat s celkovou stavební délkou žlabu včetně příruby. Podlahový žlab lze umístit ve sprchovacím prostoru jak vzadu tak i vpředu, přičemž se dává přednost zadnímu umístění.

3. Odtoková kapacita podlahového žlabu je 0,6l/sec což plnohodnotně dostačuje pro velkou většinu na trhu dodávaných sprch. Při použití žlabu u více sprch neb sprch s daleko větší kapacitou je třeba se poradit s dodavatelem. Žlab je testován na odtokovou kapacitu dle normy EN1253.

4. V kombinaci s podlahovým vytápěním je potřeba dbát na to, aby vzdálenost potrubí vytápění byla minimálně 30cm od zápachové uzávěry - nebude tak docházet k nechtěnému vysychání.

Údržba výrobku:

Žlab pravidelně kontrolujte a čistěte. Údržba se provádí běžnými mycími a čistícími prostředky, určenému pro čištění domácích odpadů. Povrch děrovaného krytu se udržuje prostředky určenými k použití na nerezové koupelnové doplňky. Při odstraňování usazenin použijte výhradně plastové drátěnky, aby nedošlo k poškrábání povrchu.

Návod na montáž:

- ❖ Po sejmutí krytu (1) se do odtokového otvoru v těle žlabu (2) zasune závitové hrdlo (3) a přes těsnění (6) se lehce sešroubuje se sifonem (7). Následně se žlab pomocí hmoždinek ustaví v požadovaném místě, výškově nastaví a srovná vodováhou. Odtok sifonu se otočí do požadovaného směru, napojí odtokové potrubí a dotáhne závitové hrdlo a sifon.
- ❖ Spojení žlabu (5) s uzemňovací soustavou musí provést pracovník, který je způsobilý v oblasti elektro.
- ❖ Před další stavební úpravou je nezbytné vyzkoušet těsnost spojení odpadového potrubí a vpustí i těsnost mezi žlabem a vpustí. Výtokový otvor žlabu se zaslepí, aby nedošlo k jeho zanesení při dalších stavebních úpravách.
- ❖ Betonovou mazaninou spádovanou ke žlabu se vyplní příslušný prostor až do výšky lemu žlabu (A). Po zatvrdnutí se při provádění hydroizolace tato napojí na límeč žlabu, který se předtím odmastí. Následně se provede pokládka dlažby pomocí flexibilních lepidel se zaspárováním mezer.
- ❖ Po ukončení stavebních prací se žlab zbaví veškerých nečistot, vyjme se zaslepení odtoku a vloží děrovaný kryt.
- ❖ **Pozor !!!** Je nutné dodržet pokyny dodavatelů použitých stavebních materiálů (izolace, lepidla, dlažby, apod.)

Součástí montážního návodu je ilustrační nákres.

SIKO koupelny, a. s.
Česká republika