



# AQUASCUD LINE

## POPIS PRODUKTU

AQUASCUD LINE je odvodňovací okapový profil určený pro ukončení a ochranu okrajů dlážděných teras a balkonů, zajišťující řádný odtok vody.

Vyroben je z lakovaného hliníku, s dvojitým odkapem a odvodňovací hranou krytou dlažbou. Prvek je obzvláště vhodný k použití v kombinaci se systémy AQUASCUD a PLASTIVO. Systém je doplněn speciálními kusy AQUASCUD CORNER 90° a AQUASCUD FIXY.

## POUŽITÍ

Na terasách, balkonech a střešních konstrukcích, obecně jako ukončení dlažby.

## VÝHODY

- Snadná a rychlá pokládka
- Jednoduché spojování pomocí příslušných spojek
- Pomáhá odvádět veškerou povrchovou zbytkovou vodu a vlhkost z prostoru pod dlažbou
- Pro správný odtok vody na dlážděném povrchu ve sklonu
- Vhodné pro napojení na hydroizolaci pod dlažbou
- Pro řádné vyrovnání keramické dlažby po obvodu teras a balkonů
- Výborný poměr cena/výkon ve srovnání s kamennými nebo keramickými žlaby



## PŘÍPRAVA A APLIKACE

### Příprava podkladu

Doporučuje se vytvořit drážku pro profil sníženou o cca 3 mm vytvarováním povrchu během betonáže nebo později vyfrézováním.

Očistěte povrch od prachu, odbedňovacího oleje a všech nesoudržných částí.

Zkontrolujte stav hrany podkladu a případně ji lokálně vyspravte pomocí rychle tuhnoucí malty SPIDY 15; v případě rozsáhlejších nerovností použijte maltu FLEXOMIX 30 (viz příslušné technické listy).

### Pokládka

Nařežte profil AQUASCUD LINE tak, aby zůstala mezi jednotlivými díly mezera cca 5 mm. Zajistěte odtokové otvory pomocí lepící pásky tak, aby při aplikaci hydroizolace nedošlo k jejich ucpání.

Uložte profil vč. rohových elementů podél hrany podkladu, perforovanou kotvící stranou do lože vytvořeného hydroizolační stěrkou AQUASCUD nebo PLASTIVO a přikotvěte ocelovými hřebíky.

Na spoje mezi jednotlivými prvky použijte rychlospojku AQUASCUD FIXY. Po vyvrání stěrky použité pro vytvoření lože, přistupte k aplikaci hydroizolace podkladu a zároveň dbejte, aby přesah membrány AQUASCUD BASIC nebo FLEXONET byl alespoň 6 cm přes kotvící stranu prvku.

Mezi profilem a dlažbou ponechte mezeru cca 5 mm, která musí být vyplněna odspodu pěnovým provazcem a následně pružným tmelem.



# AQUASCUD LINE



## BALENÍ A SKLADOVÁNÍ

AQUASCUD LINE se dodává v tubusech obsahujících 5 ks o délce 2,70 m/ks, tzn. 13,50 m/balení. AQUASCUD CORNER 90°/ FIXY se dodávají po kusech.

## UPOZORNĚNÍ – DŮLEŽITÉ POZNÁMKY

Nepoužívejte AQUASCUD LINE na chodníky a konstrukce s pochozími hranami. Profil musí být čištěn pomocí běžných výrobků pro domácnost. Při zkracování prvku vznikají nežádoucí otřepy, které je nutné před kotvením prvku odstranit pro usnadnění jeho umístění a z bezpečnostních důvodů.

## FYZIKÁLNÍ A TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Vlastnost	Hodnoty
Složení	Hliník
Tloušťka	1,50 mm
Povrchová úprava	Nátěr UV odolnou polyesterovou práškovou barvou
Délka prvku	2,7 m
Upevňovací otvory	průměr 2,5 mm
Odtokové otvory	po 10 cm - délka 10 mm, šířka 4 mm
Rohový prvek	AQUASCUD CORNER 90°, 220 x 220 mm
Spojovací prvek	AQUASCUD FIXY, dolní část 60 x 56 mm, horní část 60 x 22 mm

## BEZPEČNOST

Doporučuje se používat při práci rukavice.

## COPYRIGHT

© Copyright Volteco SpA - All rights reserved.  
Informace, obrázky a text obsažené v tomto dokumentu jsou exkluzivním vlastnictvím Volteco SpA. Volteco SpA je může změnit kdykoliv bez předchozího upozornění. Aktuální verze tohoto dokumentu a další dokumentace (vlastnosti, brožury, a další) naleznete na [www.volteco.it](http://www.volteco.it).  
V případě překladu, text může obsahovat technické a jazykové nepřesnosti.

Distributor pro ČR & SR:

**TECONS s.r.o.**  
Ovesná 4, 109 00 Praha 10  
T/F: +420 274 877 879

Obchodní rejstřík: C 26763, Městský soud Praha ze dne 16.2.1994

Uvedené informace a doporučení jsou podle poznatků výrobce přesné a spolehlivé. Informace obsažené v tomto technickém listě plně nahrazují všechna předchozí data týkající se tohoto produktu a jeho aplikace. Pokyny k použití a technické údaje týkající se našich produktů jsou pouze orientační. Kupující je zodpovědný za aplikaci těchto produktů, a to i ve vztahu k třetím osobám.