

Alkalmazási terület



Az SP-C AL 120/80 TC teleszkópos kavicsléc sarokelemeket a kavicsávok és különböző anyagú közegek elválasztására, valamint a sarkok szakszerű és esztétikus kialakítására alkalmazzák, elsősorban extenzív zöldtetőkön.

Technikai adatok

Magasság	120 mm
Szélesség	80 mm
Hosszúság	500-850 mm
Anyagvastagság	1 mm
Tömeg	0,54 kg / db
Anyag	alumínium
Vízáteresztő nyílások felülete	5145 mm ² /m
Csomagolási egység	250 db / EUR raklap
Tartozék	2 db rögzítő kapocs
Díjnorma	0,10 óra/m

Előnyök

esztétikussá teszi a tetőkeretet, meggátolja a különböző közegek keveredését

könnyen és gyorsan, ágyazat készítése nélkül telepíthető

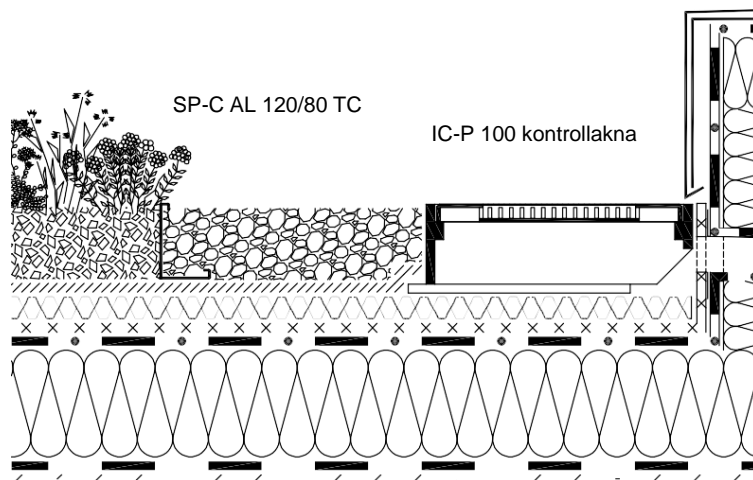
teleszkópos szerkezete miatt vágások nélkül beépíthető

88° és 359° közötti szögtartományban használható

időtálló

költséghatékonyan szállítható

Beépítési javaslat



Kiírási szöveg

ArchiGreen® SP-C AL 120/80 TC 5 él mentén hajlított teleszkópos kavicsléc sarokelem alkalmazása zöldtetők különböző közegeinek elválasztására és a sarkok szakszerű és esztétikus kialakítására. Anyagvastagság: 1,0 mm; méret: 500-850×80×120 mm (H×SZ×M); vízáteresztő nyílások felülete: ~5145 mm²/m; tömeg: 0,6 kg/m; tartozék: 2 db rögzítő kapocs/kavicsléc.