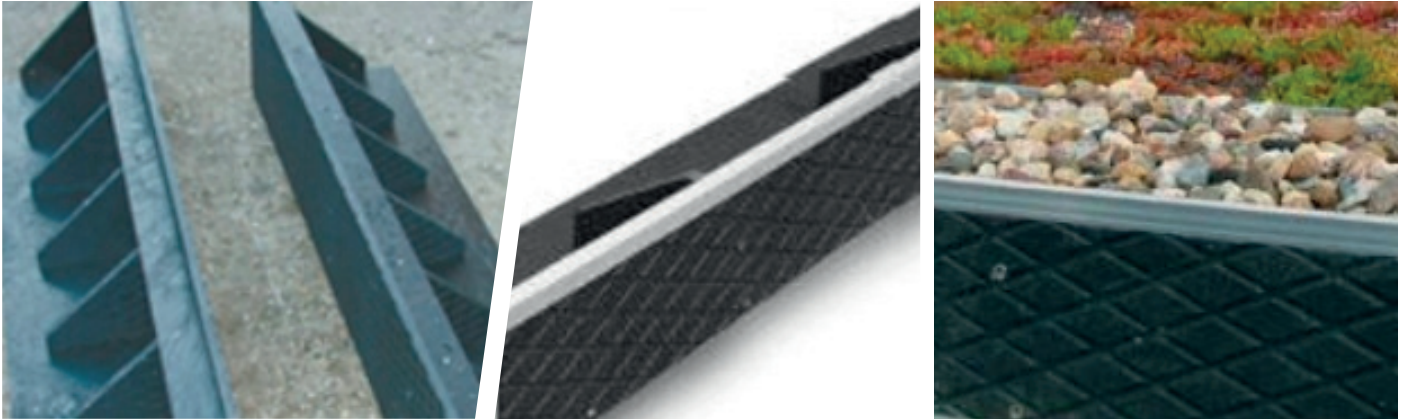


Kantafslutninger

RDA425 og RDL12



Egenskaber

- Letvægts kantafslutning
- Nem at installere
- Fremstillet af 100 % genbrugsplast
- Mange udformningsmuligheder
- Kan fremstilles på specielle mål
- Mulighed for beklædning med metal, træ eller komposit

Kantafslutninger på grønne tage og taghaver

Fleksibelt og modellerbart system med mange anvendelsesmuligheder.

RD kanterne anvendes som kantafslutninger, siddeplinte, plantekummer og kreativt kantdesign.

RDA

RDA anvendes ofte som afgrænsning mellem plantebede og opholdsarealer. RDA kan laves efter mål og bruges ofte som siddeplint.

Modulerne skrues sammen med tilhørende rustfrie bolte/møtrikker. På speciallavede RDA moduler medfølger en udførlig monteringsplan.

RDA har som standard indbygget trækrør, hvor eventuelle ledninger kan trækkes.

RDA kan leveres med forskellige beklædninger som træ, metal, komposit eller farves i alle RAL-farver.

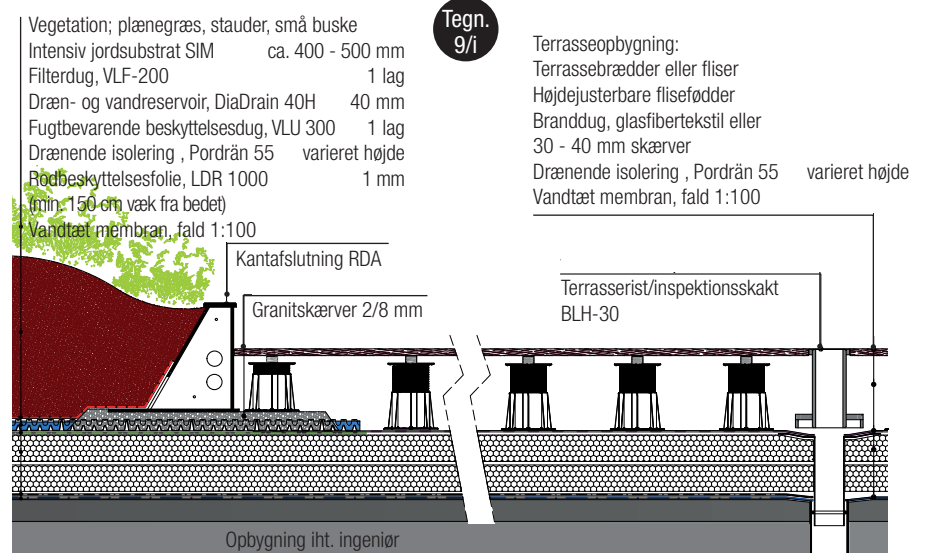
RDL

RDL anvendes ofte som kanter mellem plantebede og opholdsarealer. RDL fås som standard i højderne 12 og 19 cm, men laves efter mål, også i buet forløb.

Med RDL kanterne er det muligt at lave plantekummer i alle former og forløb. Kanterne skrues sammen med tilhørende rustfrie bolte/møtrikker.

På speciallavede RDL kanter medfølger en udførlig monteringsplan.

RDL kan leveres med forskellige beklædninger som træ, metal, komposit eller farves i alle RAL-farver.



Tegn. 9/1

Tekniske data

	Enhed	RDA425	RDL12
Højde	mm	425	120
Bredde	mm	460	190
Længde	mm	1150	1150
Tykkelse	mm	10,16	5
Vægt	kg/lbm	17,4	6,14
Materiale (base)		Genbrugspolyethylen	