

. PROFILO DI CONTENIMENTO - SEPARAZIONE

Fornitura e posa in opera di:

elemento di contenimento presso-piegato **DAKU PRO** di altezza cm. 17 ca, necessario al confinamento del substrato DAKU ROOF SOIL o altri elementi (inerti, massetti, pavimentazioni) all'interno dei pacchetti a verde pensile DAKU; realizzato in lega di Alluminio-Magnesio 5000, buona resistenza alla corrosione e alla trazione, dotato di fessurazioni (mm 4) atte a garantire il deflusso e l'aerazione secondo UNI 11235/2015.

Caratteristiche tecniche:

...m di profilo **DAKU PRO 170 - AL**

- spessore	2,0 mm
- sviluppo	293 mm
- lunghezza	2,00 ml
- superficie drenaggio e aerazione	164,50 cmq/ml

...m di profilo flessibile **DAKU PRO FLEX 170 - AL**

- spessore	2,0 mm
- sviluppo	293 mm
- lunghezza	2,00 ml
- superficie drenaggio e aerazione	164,50 cmq/ml

n° pz di giunto lineare **DAKU GL170 - AL**

n° pz di giunto angolare **DAKU GA170 - AL**

Posa in opera a secco senza fissaggi alla struttura mediante posizionamento sugli strati di separazione DAKU STABILFILTER. Le giunzioni tra i singoli elementi verranno effettuate mediante le staffe interne a scomparsa DAKU GL170 e i sotto-giunti speciali d'angolo DAKU GA170.

ml 0,00



Daku Italia s.r.l.

Sede legale ed amministrativa

Via XIII Martiri, 28
30027 San Donà di Piave (VE) - Italy
Tel: +39 0421 51864
Fax: +39 0421 334491

Sedi commerciali

Piazzale della Pieve, 16
47121 Forlì (FC) - Italy
Tel: +39 0543 480496
Fax: +39 0543 487642

Strada per Castelnuovo Nigra, 84
10081 Castellamonte (TO) - Italy
Tel: +39 344 3415605

www.daku.it
daku@daku.it
P.I. / C.F. 02972700278
REA. N. VE 270000

