

SAMENSTELLEN KRAAGSTUK, ZOOL VAN KUNSTSTOFWEEFSEL

Omschrijving

Omschrijving

Kraagstuk met half-onderroosterwerk en bovenroosterwerk, kunststoffilter van polyetheen met ingeweven lussen. De banen hebben een zanddichte naad. Wiepenomtrek 0,30 m, afstand lussen h.o.h. 1,00 m.

Specificatie lussendoek:

- | grondstof polyetheen;
- | gewicht 193,8 gr/m²;
- | kettingtreksterkte 2.090 N/0,05 m;
- | inslagtreksterkte 1.800 N/0,05 m;
- | maaswijdte 0,32 mm.

Tabel

ABONNEREN: [Waarom zijn de prijzen vervangen door x-ies?](#)

		Projectgrootte in m ²				
		50	100	500	1.000	5.000
Kosten per m²	Zonder	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	Met	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
Uur per m²	Zonder	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	Met	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
m² per uur	Zonder	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx
	Met	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx	x,xx

Inclusief

- | levering materiaal.