

AANBRENGEN VAN EEN LAAG AC 16 SURF DL-A/B (DICHT ASFALTBETON 0/16), 50% GERECYCLED, MACHINAAL, BREEDTE VANAF 2,50 M

Omschrijving

Omschrijving

Deze tabel bevat de kosten voor het leveren en machinaal aanbrengen van een laag AC 16 surf DL-A/B, met morene steenslag en 50% gerecycled asfaltgranulaat.

Uitgangspunten

Er is gerekend met:

- | asfaltset C;
- | aaneengesloten asfaltlaag;
- | 25 kg asfalt per m² per 10 mm;
- | laagdikte 25 - 40 mm;
- | breedte vanaf 2,50 m;
- | de transportkosten van het asfalt zijn berekend op 30 kilometer;
- | vanaf 600 ton is er 1 extra wals aan de asfaltset toegevoegd;
- | vanaf 1.000 ton zijn 2 extra walsen aan de asfaltset toegevoegd.

Tabel

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

Hoeveelheid in tonnen	Dagdeel in uren	Kosten per ton
40	4	x.xx
	8	x.xx
60	4	x.xx
	8	x.xx
80	4	x.xx
	8	x.xx
100	4	x.xx
	8	x.xx
120	4	x.xx
	8	x.xx
150	4	x.xx
	8	x.xx
200	4	x.xx
	8	x.xx

300	4	X.XX
	8	X.XX
400	8	X.XX
600	8	X.XX
800	8	X.XX
1.000	8	X.XX
1.200	8	X.XX

Exclusief

- | kleeflaag;
- | aanbrengen steenslag;
- | aan- en afvoer asfaltset.