

AANBRENGEN VAN EEN LAAG AC 32 BASE OL-B (GRINDASFALTBETON 0/32), 50% GERECYCLED, MACHINAAL, BREEDTE 0,80 - 2,50 M

Omschrijving

Omschrijving

Deze tabel bevat de kosten voor het leveren en machinaal aanbrengen van een laag AC 32 base OL-B, (grindasfaltbeton 0/32) en 50% gerecycled asfaltgranulaat.

Uitgangspunten

Er is gerekend met:

- | asfaltset B;
- | aaneengesloten asfaltlaag;
- | 25 kg asfalt per m² per 10 mm dikte;
- | laagdikte 30 - 90 mm;
- | breedte 0,80 - 2,50 m;
- | de transportkosten van het asfalt zijn berekend op 30 kilometer;
- | op zandbed is er 1 wiellader aan de asfaltset toegevoegd;
- | op zandbed is vanaf 200 ton 1 asfaltcontainer aan de asfaltset toegevoegd.

Tabel

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

Hoeveelheid in tonnen	Dagdeel in uren	Kosten per ton	
		Op zandbed	Op verharding
25	4	x.xx	x.xx
	8	x.xx	x.xx
40	4	x.xx	x.xx
	8	x.xx	x.xx
60	4	x.xx	x.xx
	8	x.xx	x.xx
80	4	x.xx	x.xx
	8	x.xx	x.xx
120	4	x.xx	x.xx
	8	x.xx	x.xx
200	8	x.xx	x.xx
300	8	x.xx	x.xx

Exclusief

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

 BOUWKOSTEN.NL IS ONDERDEEL VAN **igg** bouweconomie.

BOUWKOSTEN.NL B.V.

IS
OOK
UITGEVER
VAN

BOUWKOSTEN.NL
BEHEERENONDERHOUDKOSTEN.NL
EXPLOITATIEKOSTEN.NL
TAXAROMONLINE.NL
BOUWKOSTENKOMPAS.NL