

ECOFALT

We ontzorgen u

Maak de weg vrij voor Ecofalt!

Nog relatief weinig gemeenten uit Oost Nederland laten ecologische asfaltwegen aanleggen. De redenen lopen uiteen: gebrek aan tijd om zich te verdiepen in innovatie of bang om risico's te lopen met een nieuw product. Met het in eigen beheer ontwikkelde koud geproduceerde Ecofalt gaat Abbink Wegenbouw uit Enschede de uitdaging aan om het wegennet in Nederland te verduurzamen. Met Ecofalt zijn gemeenten in staat aan de eisen uit het Klimaatakkoord te voldoen om de opwarming van de aarde te beperken.

Wij signaleren bij enkele gemeenten uit Oost Nederland enige terughoudendheid om ecologische wegverharding in de praktijk toe te passen. Met de introductie van Ecofalt kunnen we gemeenten op weg helpen.

1. Onbekend met Ecofalt?

Volgens een aantal gemeenten zijn ze nog nauwelijks bekend met de prestatie-indicatoren (KPI's) en voordelen van Ecofalt ten opzichte van traditioneel geproduceerd asfalt. Via deze blog maken we u bekend met de eigenschappen en voordelen van Ecofalt voor het milieu:



Het mengsel bestaat voor 90% uit gerecycled slooppuin

- Het mengsel wordt koud geproduceerd, dus het product bespaart 100% gasverbruik van asfaltcentrales en beperkt fors de uitstoot van CO2 tijdens het productieproces
- De onder -en tussenlaag van het mengsel bestaat voor 90% uit gerecycled slooppuin
- Circulaire werking. In plaats van nieuw gesteente wordt het gerecyclede slooppuin gebruikt als grondstof voor Ecofalt. De verharding kan opnieuw worden gebruikt in een ander Ecofalt-project of in regulier warm asfalt.
- Minder fijnstof komt vrij bij het produceren en er vindt minder delving plaats van primaire grondstoffen (steenslagen)
- Minder transportbewegingen van grondstoffen doordat slooppuin uit de regio wordt betrokken. Als gevolg daarvan besparing op o.a. het brandstofverbruik

2. Geen risico voor de opdrachtgever

In de eerste plaats realiseren we ons dat overheden niet altijd over een potje geld beschikken voor innovatieve projecten om producten als Ecofalt toe te passen. Maar door het Klimaatakkoord in Parijs worden gemeenten wel gedwongen om duurzamer in te kopen. Wij maken het voor de gemeenten die een teststuk willen aanleggen heel erg makkelijk. Het is voor een gemeente mogelijk om binnen bestaand budget voor wegvervangning een weg met Ecofalt aan te leggen. Mochten er tijdens of na de aanleg van Ecofalt verwijtbare schades optreden dan is dat 100% voor rekening van Abbink Boekelo Wegenbouw. Wij lossen de schades zo snel mogelijk op. De gemeente Enschede heeft wat dat betreft positieve ervaringen met Abbink Wegenbouw. Bij een testproject liet de onderlaag ongewenst gedrag zien, waarna Abbink gelijk effectief ingreep.



Aanleg teststuk Nieuwe Beekweg in Enschede

3. Geen zorgen

Bepaalde overheden geven aan dat ze te weinig tijd hebben om zich te verdiepen in innovatieve producten en productiemethodes en daarom niet voorschrijven in aanbestedingsdocumenten. Abbink ontzorgt de opdrachtgever in de aanbestedingsprocedure door haar te voorzien van nuttige bestekteksten en gevalideerde data van Ecofalt. Abbink Boekelo Wegenbouw levert een panklaar projectplan aan met besparingen, investeringen, risico-analyse en planning.

4. Duurzaam alternatief voor asfalt

Sommige gemeenten erkennen dat de prioriteit van duurzaam inkopen en opereren bij andere onderwerpen ligt, zoals afvalscheiding, recycling of zonne-energie. Een innovatief product als Ecofalt draagt ertoe bij dat de focus ook op verduurzaming van de aanleg van wegen komt te liggen, zonder dat het de gemeente extra moeite kost. Door middel van testprojecten en de spin-off daarvan krijgen gemeenten een reële indruk dat Ecofalt echt een duurzaam alternatief is voor traditioneel asfalt.



Abbink ontzorgt de opdrachtgever zoveel mogelijk met Ecofalt

5. Keurmerk en garantie?

Begrijpelijkerwijs willen gemeenten bewijzen hebben dat het product deugt en garantie krijgen op de kwaliteit. Een keurmerk biedt wat dat betreft uitkomst. Dit productkeurmerk is

zeker in de maak voor Ecofalt. Zodra de goede uitkomsten van de testrapporten daar zijn, zal het traject voor het verkrijgen van een kwaliteit- en duurzaamheidskeurmerk worden ingegaan. Alle afzonderlijke componenten van Ecofalt zijn beproefd en schoon bevonden. Bovendien zijn de componenten voorzien van certificaten en attesten op het gebied van duurzaamheid en milieuvriendelijkheid.



Hopelijk hebben we via dit blog een aantal van uw zorgen kunnen wegnemen.

Wilt u [reageren](#) op dit artikel? Dat kan! We zijn benieuwd naar uw op- en aanmerkingen.

Voor meer achtergrondinformatie: <http://www.abbinkboekelo.nl/ecofalt/> of bekijk het [filmpje](#)