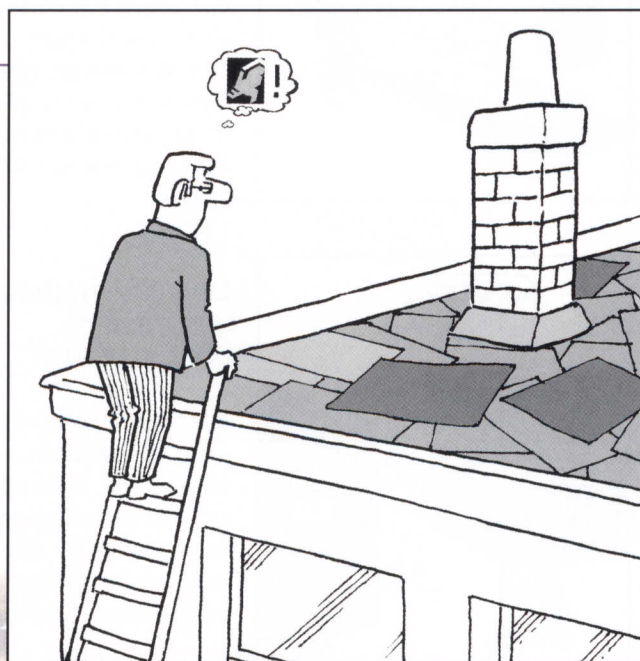


Milieuvriendelijke daken – goed voor nu, beter voor later

Milieuvriendelijke daken:

waarop te letten?

Eenvoudige maatregelen kunnen de milieuvriendelijkheid van uw platte dak verbeteren. De eventuele investering is dikwijls ook financieel de moeite waard. In dit informatieblad geeft VEBIDAK u een beeld van de mogelijkheden. Een deskundig advies loont altijd! Voor meer informatie en een advies op maat over de milieu-aspecten van úw dak neemt u contact op met VEBIDAK, hèt kenniscentrum voor de dakenbranche. Of met een van haar lid-bedrijven natuurlijk.



(030) 606 32 38
info@vebidak.nl
www.vebidak.nl



Milieubewust denken en doen: goed voor nu, beter voor later!

Elk dakbedekkingsbedrijf moet maatregelen treffen om zijn bedrijfsrisico's tot het minimum te beperken. Ook opdrachtgevers varen daar wel bij. Onnodig slopen, ondeskundige

afvoer van materialen en onjuiste materiaalcombinaties brengen namelijk niet alleen risico's mee. Ze belasten ook nodeloos het milieu. Dat kost geld. Nu en in de toekomst.



Een groen dak: goed voor nu, beter voor later!

Dichte bebouwing vraagt om meervoudig gebruik van daken. Bijvoorbeeld door een daktuin of dakterras aan te leggen. Het resultaat: meer woongenot, een fraaier uitzicht, meer ruimte en comfort. Ook in andere opzichten komt groen op het dak ten goede aan het leefmilieu.

Zo houden groene daken het regenwater langer vast. Dit ontlast het rioolstelsel.

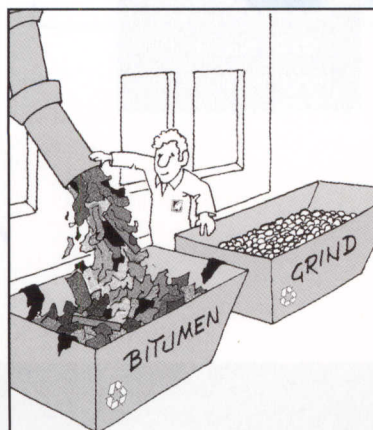
Veel daken zijn – direct of met eenvoudige ingrepen – geschikt als basis voor een groendak. Het hangt af van de dakbedekking, de waterhuishouding en de dakconstructie welke maatregelen hiervoor nodig zijn. Het vraagt specialistische kennis om dit te beoordelen. Raadpleeg daarom altijd eerst een VEBIDAK-bedrijf.



De juiste materialen: goed voor nu, beter voor later!

Alle gecertificeerde dakbedekkingsmaterialen voldoen aan de relevante milieu-eisen. Zij worden bijvoorbeeld getoetst aan uitlogingsnormen om de bodem en het oppervlaktewater te beschermen. Elke dakbedekking moet op den duur vervangen worden.

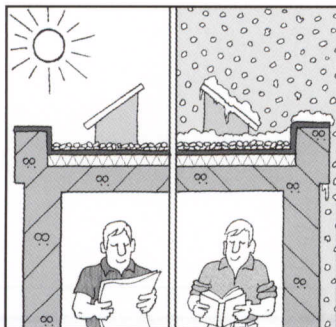
Maar liever niet te vroeg! Het is dus verstandig om bij het kiezen of combineren van materialen rekening te houden met de beoogde levensduur van het dak. Uiteraard zijn ook een vakbekwame uitvoering en tijdig periodiek onderhoud van essentieel belang. Voortijdige vervanging belast het milieu onnodig en is bovendien zonde van het geld.



Verantwoord omgaan met materialen: goed voor nu, beter voor later!

Bij dakbedekkingswerkzaamheden komt afval vrij. Denk aan sloopafval, snijafval en verpakkingen. Hoe minder dakafval en hoe beter dit afval gesorteerd wordt, des te minder het milieu wordt belast. Bovendien scheelt het uw dakdekker, en dus ook u, flink in de kosten. Het VEBIDAK-

lid kent erkende afvalinzamelaars. Daar is het gesorteerde dakafval in goede handen. Ook hergebruik van materialen spaart het milieu. Zo kan dakgrind na reiniging beginnen aan een tweede leven. Veel gebruikte dakbedekkingsmaterialen kunnen na bewerking als grondstof dienen voor nieuwe producten. Uiteraard leent het ene materiaal zich beter voor hergebruik dan het andere. De mogelijkheden nemen echter snel toe.

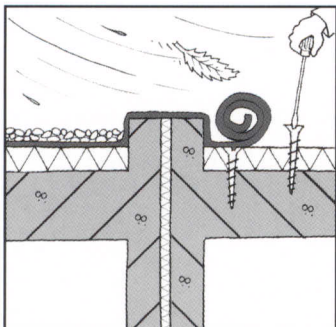


Energie besparen:

goed voor nu,
beter voor later!

Met isolatie op uw dak houdt u in de winter de kou buiten en weert u in de zomer de warmte. U bespaart daarmee stevig op uw verwarmings- en

koelingskosten en u draagt bij aan een beter milieu. Ook het overwegen waard: schaduwloze plaatsen op het dak zijn heel geschikt om zonnepanelen op te vangen.



Een demontabel dak:

goed voor nu,
beter voor later!

Zorg dat de dakbedekking en eventuele isolatiematerialen aan het eind van hun levenscyclus gescheiden kunnen worden afgevoerd. Dat spaart

het milieu en uw portemonnee. Mechanisch bevestigde en losliggend geballaste systemen zijn gemakkelijker te scheiden en dus milieuvriendelijker.

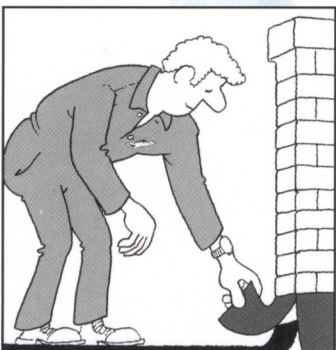


Compartmentering:

goed voor nu,
beter voor later!

Een goed dak is duurzaam waterdicht. Periodiek onderhoud voorkomt veel lekkages. Toch kan er zich onverhoopt een calamiteit voordoen.

Het binnendringen van lekwater in de dakbedekkingsconstructie kan tot schade leiden. Vraag daarom naar waterdichte scheidingen (in vaktermen: compartimentering) in uw dak. Zo beperkt u water- en gevolgschade en spaart u dus het milieu.



Doordachte dakaansluitingen en dakdoorbrekingen:

goed voor nu,
beter voor later!

Deze dakdetails zijn gevoeliger voor veroudering dan de rest van het dak. Ze vragen dus extra aandacht tijdens de uitvoering. Het is vooral essentieel dat dakdetails eenvoudig te onder-

houden zijn en op de juiste hoogte worden geplaatst. Kortom: vraag naar goed doordachte dakaansluitingen en dakdoorbrekingen. U voorkomt daarmee vroegtijdige reparatie of zelfs vervanging. Onderhoudsarme, duurzame en waterdichte dakdetails: het milieu is erbij gebaat.



Meld lekkage direct:

beter voor nu,
goed voor later!

Een onverhoopte lekkage: vervelend maar nooit geheel uit te sluiten. Dikwijls gaat het om oorzaken van buitenaf waarop u en uw dakbedekkingsbedrijf zelf geen invloed hebben.

Meld elke lekkage direct bij een VEBIDAK-lid. Er worden dan snel adequate maatregelen getroffen. Tijdig herstel voorkomt erger, zoals uitbreiding van de schade. Het milieu is u er dankbaar voor.