



# Dakmeter en index 18de jaargang

De belangrijkste onderwerpen uit Dakenraad-edities van 2011 worden in een overzichtelijke index genoemd. De inhoud van Dakenraad van de laatste zes edities is ook terug te vinden op de internetsite: [www.dakenraad.nl](http://www.dakenraad.nl). Bij de index hoort ook de Dakmeter 'Gesloten dakbedekkingssystemen'.

## Dakmeter, opinie gesloten dakbedekkingssystemen, situatie 2012

Via een enquête hebben marktpartijen de kans gekregen te reageren op vragen en een opinie over de omvang en product- en systeemverhoudingen van de markt van gesloten dakbedekkingssystemen. Uit de reacties is de verdere groei van de kunststof en rubberen dakbedekkingssystemen (BRL 1511, deel 3 en 4) op te maken ten opzichte van de bitumen daken (BRL 1511, deel 2). Het percentage PVC-, EPDM- en POCB-/APAO- dakbedekkingssystemen is licht toegenomen, wellicht door het inspelen van deze productgroepen op de marktontwikkelingen rondom het brandveilig(er) werken niet alleen bij dakdetails maar ook voor het complete dakbedekkingssysteem.

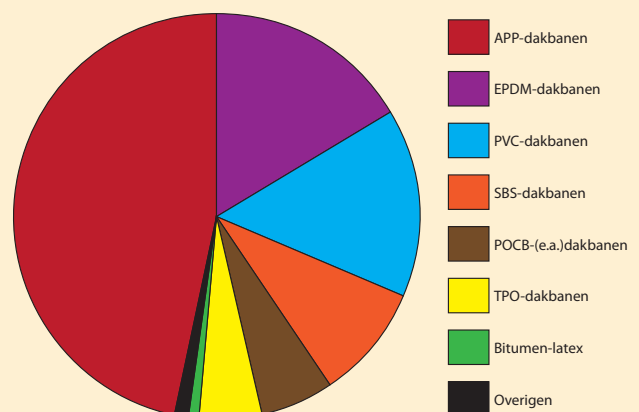
Aan de dakoppervlakte die in Nederland is bedekt met gesloten dakbedekkingssystemen (bijna 400 miljoen m<sup>2</sup>) is nog veel onderhoud te plegen. De gemiddelde levensduurverwachting van deze daken is circa twintig jaar. Dit betekent dat er jaarlijks nog heel wat onderhoud achterwege blijft. De inschatting is dat er jaarlijks ruim 14 miljoen m<sup>2</sup> wordt gerenoveerd, terwijl het planmatig enkele miljoenen m<sup>2</sup> meer zou moeten zijn. Rekening houdend met onderhoudswerken, die ook thermisch worden gerenoveerd, is de inschatting dat circa 65% van de jaarlijks te bedekken oppervlakte wordt geïsoleerd.

De onderverdeling van de belangrijkste polymere toplagen op een totaal van circa 21,5 miljoen m<sup>2</sup> is:

	In %	In miljoenen m <sup>2</sup>
APP-dakbanen	46,8	10,3
SBS-dakbanen	9,1	2,0
Overigen (bitumen latex)-	0,9	0,2
POCB-/APAO-dakbanen	5,9	1,3
EPDM-dakbanen	16,4	3,6
PVC-dakbanen	15,0	3,3
TPO-dakbanen	5,0	1,1
Overigen	0,9	0,2

Deze dakbedekkingssystemen worden voor:

- 60% mechanisch bevestigd
- 25% gekleefd (gedeeltelijk of volledig)
- 15% losgelegd en geballast



Het verlegde oppervlak aan dakisolatiematerialen is circa 15 miljoen m<sup>2</sup>, onderverdeeld in:

EPS	38%
PUR/PIR	37%
MWR	20%
Overigen (CG, EPB, C-EPS, XPS en PF)	5%

