

Waardevaststelling van zeer luxe bungalows, villa's of landhuizen, herenhuizen en grachtenpanden van vóór 1900, woonhuizen met een inhoud van meer dan 1.000 m<sup>3</sup> of een bijzondere bouwstijl, historische of monumentale woonhuizen of woonhuizen die onder speciale voorwaarden herbouwd mogen worden (bijvoorbeeld omdat deze onder Monumentenzorg vallen en/of onder architectuur zijn gebouwd of omdat er bij herbouw speciale vergunningen of voorzieningen noodzakelijk zijn) is specialistenwerk.

**Voor dergelijke gebouwen is deze herbouwaardemeter niet geschikt. Vraag uw assurantieadviseur om advies.**

Naam verzekeringnemer:

Adres:

Postcode/plaats:

Polisnummer:

### Toeslagen/kortingen:

#### Plaatselijke problemen

Deze zijn te verwachten bij herbouw/herstel in bijvoorbeeld stads- en dorpskernen, aan grachten en nauwe straten en ook bij straten met intensief verkeer. Het gevolg zal zijn moeilijke en dure plaatsing van keten, belemmering in aan- en afvoer, parkeer- en opslagproblemen of mogelijk noodzakelijke nachtarbeid. Deze kosten, geval voor geval te bepalen, zullen veelal de 10%-30% niet te boven gaan.

#### Regio

In bepaalde regio's kan een korting of toeslag worden toegepast. Hiervoor is geen richtsnoer, omdat dit alleen met specifieke kennis van regio's, steden, dorpen en/of buurten kan worden bepaald.

#### Eenvoudige vrijstaande woningen

Voor eenvoudige vrijstaande woningen, vaak deel uitmakend van het standaard assortiment bij aannemers, kan een korting van zo'n 15% worden toegepast.

#### Kleine woningen

Wanneer de totale inhoud van de woning kleiner is dan 250 m<sup>3</sup>, dient er een correctie van 10% bijgeteld te worden.

### Toelichting bij berekening:

#### Berekening inhoud gebouw

De berekening van het aantal kubieke meters geschiedt door het buitenwerks gemeten oppervlak te vermenigvuldigen met de gemiddelde hoogte. Deze hoogte wordt gemeten vanaf bovenkant begane grondvloer. Indien er kelders of souterrains zijn wordt de hoogte gemeten vanaf de vloer van deze ruimten. Als hulpmiddel om te komen tot de berekening van de verdiepingshoogte kan men ook de optreden van de trap opmeten en tellen. De berging dient bij de inhoud te worden opgeteld.

#### Bouwdelen

Bij *bouwdelen 1 (fundering)* en *2 (dak en constructie)* mag een van de categorieën worden aangekruist.

Bij *bouwdelen 3 (gevel)* en *4 (afbouw en afwerking)* kan elk item afzonderlijk worden aangekruist als het van toepassing is.

#### Platte daken

Voor platte daken van woonhuizen moet een toeslag worden berekend, zie kwaliteitskeuze B bij het bouwdeel 'dak en constructie', omdat bij de vermelde woningtypen is uitgegaan van schuine daken. Zolderruimten van woonhuizen hebben namelijk een relatief lage m<sup>3</sup> prijs, die de m<sup>3</sup> prijs van de vermelde woningtypen verlaagt.

#### Rieten/leisten daken

De toeslag voor rieten/leisten daken is meegenomen in de kwaliteit van het dak. Bij een rieten dak moet gekozen worden voor kwaliteitskeuze A bij het bouwdeel 'dak en constructie'.

#### Flats

In *onderdeel 2* kan voor flats in bouwdeel 1 'Fundering' aangegeven worden dat heiwerk niet is meeverzekerd (categorie C).

### Onderdeel 1: Type woning

Prijsstelling per categorie in €

Rijtype	2/1 kap	Vrijstaand	Hoogbouw	Hoogbouw
I = 590	II = 640	III = 825	IV = 650	V = 545

Categorie:	Prijsstelling:	Inhoud woning:
	€/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>

De basisprijzen zijn **inclusief** fundering.

### Onderdeel 2: Bouwdelen en kwaliteitsniveaus

Bouwdeel	Keuzeoptie	Correctie	Keuze
1. Fundering (Zie toelichting)	A Niet meeverzekerd	-/- 10%	
	B Op zand	-/- 5%	
	C Bij flats: heiwerk niet meeverzekerd	-/- 2%	
2. Dak en constructie (zie toelichting)	A Bijzonder	+ 4%	
	B Plat	+ 9%	
3. Gevel	Kopgevel/hoekwoning	+ 9%	
4. Afbouw en afwerking	Nieuwe of vervangen (< 10 jaar) badkamer, keuken of woonkamer	+ 9%	
	Zonnecollectoren of PV-panelen	+ 2%	
Toeslagen/kortingen (zie hiernaast)			%
<b>Totale prijsstelling corrigeren met:</b>			%

#### Berekening:

Herbouwaarde woning: (prijsstelling + correctie) x inhoud	€
Extra toeslagen	€
<b>Totaal:</b>	€

### Ondertekening

Plaats:

Datum:

Handtekening\*:

**\* Handtekening:** Mogelijkheid elektronisch ondertekenen: door in het handtekening-veld het woord "akkoord" te typen, verklaar ik dat het woord "akkoord" een geschreven handtekening vervangt.  
Bij een papieren versie is een geschreven handtekening verplicht.

## 1. Algemeen

De herbouwaardemethode is gebaseerd op een driedeling: (1) type woning, (2) kwaliteit van de bouwdelen en (3) inhoud. De genoemde m<sup>3</sup>-prijzen dienen voor de globale vaststelling van de gemiddelde herbouwkosten van het getypeerde woongebouw. Daar wordt de aandacht op gevestigd. Dit betekent dat de herbouwkosten door regio-invloeden of in individuele gevallen kunnen afwijken. Bij de berekening van de inhoud van de woning moet ook de inhoud van de aanwezige kelder/souterrain, garage, hobbyruimte, praktijkruimte, vrijstaande berging e.d. worden meegenomen. In het geval van appartementencomplexen geldt dit voor trappenhuisen en liftinstallaties. (Bij)gebouwen die niet in redelijke verhouding met de woning staan, moeten apart worden berekend.

De genoemde prijzen voor gebouwen met meerdere wooneenheden (bijvoorbeeld appartementen en flats) zijn exclusief kosten van individueel aangebrachte luxe en/of verbeteringen.

De bedragen zijn op basis van herbouw, waarbij herbouwen volgens de huidige eisen mogelijk is (bijvoorbeeld het bouwbesluit). Verder zijn de bedragen inclusief BTW, honoraria voor de architect, adviseurs e.d. en exclusief opruimingskosten.

## 2. Herbouw-/vraagprijzen

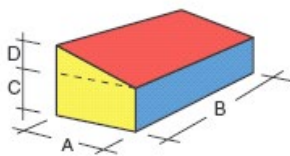
Het verschil tussen de herbouwprijzen en vraagprijzen, zoals deze bijvoorbeeld regelmatig in advertenties worden gepubliceerd, is niet exact weer te geven. Wel staat vast dat vraagprijzen niet als basis gehanteerd kunnen worden om te komen tot een advies inzake het verzekerde bedrag. Ditzelfde geldt voor de WOZ-waarde van gebouwen.

## 3. Hoekwoningen

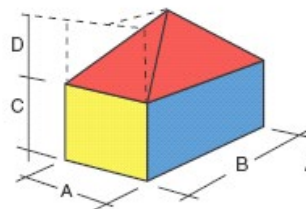
Woningen die als eindwoning van een rijtje voorkomen of woningen die meer dan 1/3 ten opzichte van elkaar verspringen, dienen bij het bouwdeel gevel een toeslag te krijgen voor de kopgevel.

## Inhoudsberekening

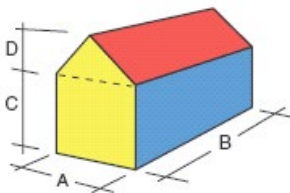
De inhoud van gebouwen kan berekend worden met behulp van de onderstaande schetsjes en berekeningen.



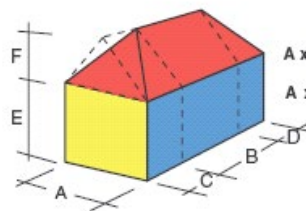
$$\begin{aligned} A \times B \times C &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ A \times B \times D/2 &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ \text{Totaal} &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \end{aligned}$$



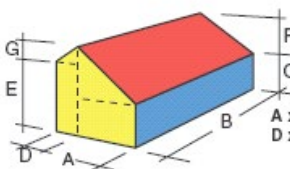
$$A \times B \times (C + D/3) = \dots\dots\dots \text{m}^3$$



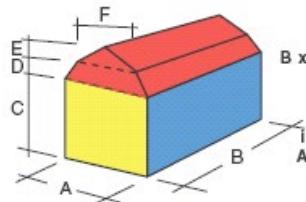
$$\begin{aligned} A \times B \times C &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ A \times B \times D/2 &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ \text{Totaal} &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} A \times (B + C + D) \times E &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ A \times B \times F/2 &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ A \times (C + D) \times F/3 &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ \text{Totaal} &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} A \times B \times (C + F/2) &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ D \times B \times (E + G/2) &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ \text{Totaal} &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} A \times B \times C &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ B \times (A + F)/2 \times D &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ B \times E/2 \times F &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \\ \text{Totaal} &= \dots\dots\dots \text{m}^3 \end{aligned}$$

In de praktijk:  
 $A \times B \times (C + D) = \dots\dots\dots \text{m}^3$