

Wertermittlungsbogen zur Gothaer Wohngebäudeversicherung für Mehrfamilienhäuser – „Versicherungssumme 1914“

Neuantrag Änderung

Antragsteller/
Versicherungs-
nehmer
(VN)

Versicherungsnummer

Antragsdatum

VD-/MD-Agenturnummer

Titel, Vorname, Name

männlich
 weiblich

Straße und Hausnummer

Staat

Postleitzahl

Ort

Versicherungsort

Anschrift = Versicherungsort

abweichender Versicherungsort Postleitzahl, Ort, Straße und Hausnummer

Ermittlung der
„Versicherungssumme 1914“

Für **Mehrfamilienhäuser (Gebäude mit 3 bis 10 Geschossen)**, die **ausschließlich Wohnzwecken** dienen.

Die **Gebäudemerkmale für Mehrfamilienhäusern** gelten auch für Reihenhäuser, Häuser in Hanglage oder mit anderer Dachneigung als nachstehend dargestellt.

Gebäudetyp

DG = Dachgeschoss
OG = Obergeschoss
EG = Erdgeschoss

Typ 7

DG
EG + 2 OG

Typ 8

Flachdach
EG + 2-3 OG

Typ 9

DG
EG + 3 OG

Typ 10

Flachdach
EG + 4 OG

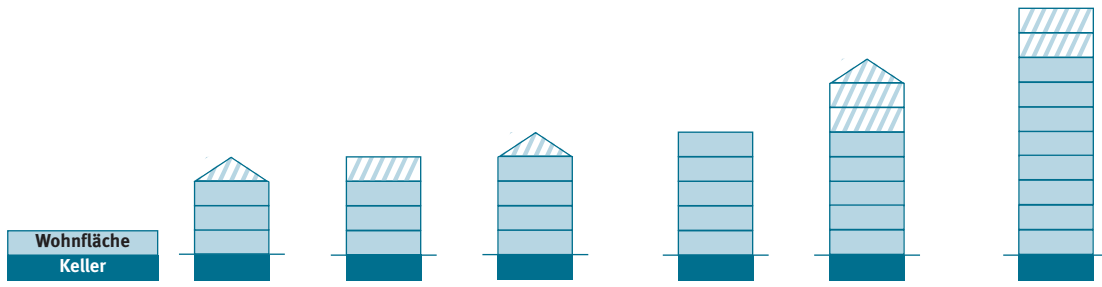
Typ 11

DG
EG + 4-6 OG

Typ 12

Flachdach
EG + 7-9 OG

Versicherungssumme Wert 1914



**Unterkellerung/
Teilunterkellerung
wird vorausgesetzt**

Bauausführung
und Ausstattung

Dach (2.1)	Außenwände (2.2)	Decken/Wände (2.3)	Fußböden (2.4)	Fenster (2.5)	Türen (2.6)	Sanitär (2.7)	Heizung (2.8)
------------	------------------	--------------------	----------------	---------------	-------------	---------------	---------------

Der Wert für den Gebäudetyp berücksichtigt

	Außenwände mit gefugtem Mauerwerk, Putz, Verkleidung, Verblendsteine		Parkett-, Teppich-, Fliesenböden	Doppelfenster/ Isolierverglasung		Bad/Dusche Nassräume u. Küche gefliest	Zentralheizung zentrale Warmwasserversorgung
--	--	--	----------------------------------	----------------------------------	--	--	--

• Zuschläge

Naturschiefer, Ried, Kupfer <input type="checkbox"/> 4	Handstrich-Klinker, Naturstein-, Keramik-, Kunststeinverkleidung <input type="checkbox"/> 5	Stuckarbeiten, Edelholzverkleidung <input type="checkbox"/> 6	Naturstein, hochwertiger Parkett- o. Teppichboden <input type="checkbox"/> 4	Leichtmetall o. Holz-sprossen <input type="checkbox"/> 4	Edelholz <input type="checkbox"/> 3	hochwertige Sanitär-einrichtung <input type="checkbox"/> 6	Wärmepumpe, Solaranlage, Fußbodenheizung <input type="checkbox"/> 6	Summe Zuschläge
---	--	--	---	---	--	---	--	-----------------

• Abschläge

			PVC, Balatum, Linoleum auf Estrich <input type="checkbox"/> 3	einfaches Fensterglas <input type="checkbox"/> 3		ohne Bad/Dusche <input type="checkbox"/> 4	Ofenheizung <input type="checkbox"/> 4	Summe Abschläge
--	--	--	--	---	--	---	---	-----------------

Gesamtwert 1914 je m²

• Wohnfläche

Erdgeschoss	Obergeschoss	Dachgeschoss	Gesamtwohnfläche	
_____ m²	+ _____ m²	+ _____ m²	= _____ m²	x _____ = _____
Kellerausbau			_____ m²	x 15 = _____
Anzahl Stellplätze in Garagen			_____	x 700 = _____
Grundstücksbestandteile/-Zubehör (z. B. Außenpool, PV-Anlage)				pauschal = _____

Versicherungssumme 1914

Kommunikationsdaten

Ich bin (jederzeit widerruflich) damit einverstanden, dass mir durch die Vermittler und deren Mitarbeiter sowie die Unternehmen der Gothaer Versicherungsgruppe schriftlich (auch per Telefax oder E-Mail) und telefonisch Informationen über die Leistungsangebote des Gothaer Konzerns gegeben werden.

(freiwillige Angaben)

Telefonnummer

Telefaxnummer

E-Mailadresse

Der Widerruf ist jederzeit möglich: Telefon 0221 308 00 / E-Mail: info@gothaer.de

Schluss-
erklärungen
und
Unterschriften

Ich bin als Antragsteller allein für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben verantwortlich, auch wenn eine andere Person sie für mich niederschreibt. Mir ist bekannt, dass die unrichtige Beantwortung der Fragen nach Gefahrenumständen sowie arglistiges Verschweigen auch sonstiger Gefahrenumstände die Gothaer Allgemeine Versicherung AG berechtigen kann, den Versicherungsschutz zu versagen. Eine Durchschrift/Kopie des Wertermittlungsbogens habe ich erhalten.

Ort, Datum

Vermittler

Antragsteller/Versicherungsnehmer

Original für Gothaer · 1. Durchschlag/Kopie für Vermittler · 2. Durchschlag/Kopie für Antragsteller/Versicherungsnehmer

213283 – 03.2022