

Gebäudepräparation - Verfahren B

Empfehlungen zur Gebäudepräparation bei Messungen nach DIN EN 13829, Verfahren B zur Überprüfung der Dichtheitsanforderungen der EnEV. Grundlage sind Auslegungen des FLiB (Fachverband Luftdichtheit im Bauwesen e.V.) sowie des DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik) in der Staffel 11 zur EnEV bzw. der DIN EN 13829.

Checkliste für EnEV-Schlussmessungen, Verfahren B

Nr	Bauteil / Öffnung / Einbau etc.	Zustand
1	Außentüren/Fenster/Dachflächenfenster	„zu“
2	Innentüren	„auf“, evtl. sichern
3	Fenster zu unbeheizten Räumen	„zu“
4	Luken / Klappen zu Abseiten im Dachgeschoss	„zu“
5	Klappen / Türen / Luken zu unbeheizten Gebäudebereichen (Garage, Abstellräume, Spitzboden)	„zu“
6	Tür zum unbeheizten Keller / Kellerflur / Kellertreppenabgang	Grundsätzlich „zu“; „auf“, wenn dahinter beheizte Räume angrenzen
7	Schlüssellöcher	keine Maßnahmen
8	Abgehängte Decke	keine Maßnahmen
9	Kanalbelüftungsventile im beheizten Gebäudebereich	abdichten
10	Leerrohre zu unbeheizten Gebäudebereichen (z.B. für nachträgliche Montage von Solaranlagen)	keine Maßnahmen
11	Rollladengurtdurchführungen	keine Maßnahmen
12	Wäscheschacht zum unbeheizten Gebäudeteil	„zu“, keine weiteren Maßnahmen
13	Briefkastenklappen / -schlitze / Katzenklappen	„zu“, keine weiteren Maßnahmen
14	Zentrale Staubsaugeranlage	zu“, keine weiteren Maßnahmen
15	Nicht verschließbare Gitter, o.ä. (z.B. für Zuluft Gastherme, Rauchgasöffnung, Öffnung wegen Brandschutz in Aufzugsschächten)	abdichten
16	Wäschetrockner im beheizten Gebäudeteil mit Abluft nach außen	zu“, keine weiteren Maßnahmen
17	Deckel von Schächten mit Pumpen / Installationen im beheizten Gebäudeteil	zu“, keine weiteren Maßnahmen
	<i>Fortsetzung auf Seite 2</i>	

<i>Fortsetzung der Checkliste für EnEV-Schlussmessungen</i>		
18	Raumluftabhängige Feuerstätten für feste Brennstoffe, Öl, und Gas (Öfen, Herde, Kamine, Durchlauferhitzer)	außer Betrieb setzen, ggf. Asche entfernen, raumseitige Schließeinrichtungen „zu“
19	„Öffnungen ins Freie“ für die Verbrennungsluftversorgung	abdichten
20	Öffnung „Zuluft“ im Heizungskeller / Öllager	abdichten
21	Im beheizten Gebäudeteil angeordnete Hinterlüftungsöffnungen von Schornsteinen	abdichten
22	Abluft-Herdhaube (Küche) mit direktem Anschluss ins Freie	außer Betrieb setzen, falls absperrbar, dann auf „zu“, ansonsten keine Maßnahmen
22c	sonstige Einzelventilatoren (kurze bedarfsgesteuerte Laufzeit)	abdichten
23a	Abluftdurchlässe (Küche, Bad, WC und weitere Ablufträume nach DIN 1946-6) sowie Außenwand-Luftdurchlässe (ALD) für ventilatorgestützte Abluftanlagen	abdichten
23b	Zu- und Abluftdurchlässe von (kombin.) Zu- und Abluftanlagen	abdichten
23c	Abluftdurchlässe (Küche, Bad, WC und weitere Ablufträume nach DIN 1946-6) sowie Außenwand-Luftdurchlässe (ALD) für (freie) Quer- und Schachtlüftung	abdichten

Falls Geräte / Einbauten fehlen, sind die dafür vorgesehenen Öffnungen temporär abzudichten. Diese Abdichtungsmaßnahmen sind zu protokollieren.

Das Team von ENERGIE & HAUS wünscht Ihnen viel Erfolg bei der Gebäudepräparation!