ENV **731.11**

Anhang 2b

Nachweis mittels Standardlösungskombination

	Wärmeerzeugung	Α	В	С	D	Е	F	G
Gebäudehülle	Anforderungen	Elektr. Wärmepumpe Erd- sonde oder Wasser	Automatische Holzfeuerung	Fernwärme aus KVA, ARA oder erneuerbare Energien	Elektr. Wärmepumpe Aus- senluft	Stückholzfeuerung	Gasbetriebene Wärmepumpe	Fossiler Wärmeerzeuger
1	Opake Bauteile gegen aussen 0.17 W/m²K Fenster 1.00 W/m²K Kontrollierte Wohnungslüftung	х	X	x	x	1	1	-
2	Opake Bauteile gegen aussen 0.17 W/m²K Fenster 1.00 W/m²K Therm. Solaranlage für WW mit mind. 2 % der EBF oder PV-Anlage mit zusätzlich 10 W/m² x EBF zur Grundanforderung	(x)	(x)	(x)	(x)	x	-	-
3	Opake Bauteile gegen aussen 0.15 W/m²K Fenster 1.00 W/m²K	х	X	X	-	ı	ı	-
4	Opake Bauteile gegen aussen 0.15 W/m²K Fenster 0.80 W/m²K	(x)	(x)	(x)	х	-	-	-
5	Opake Bauteile gegen aussen 0.15 W/m²K Fenster 1.00 W/m²K Kontrollierte Wohnungslüftung Therm. Solaranlage für WW mit mind. 2 % der EBF oder PV-Anlage mit zusätzlich 10 W/m² x EBF zur Grundanforderung	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	Х	-

731.11 ENV

6	Opake Bauteile gegen aussen 0.15 W/m²K Fenster 0.80 W/m²K Kontrollierte Wohnungslüftung Therm. Solaranlage für H+WW mit mind. 7 % der EBF oder PV-Anlage mit zusätzlich 35 W/m² x EBF zur Grundanforderung	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	x	
---	--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	--

- x Standardlösungskombination ist möglich
- (x) Standardlösungskombination ist möglich, aber bereits durch andere abgedeckt

Bei den Standardlösungen 2, 5 und 6 ist die zusätzliche Leistung zur Eigenstromerzeugung zur Grundanforderung von 30 W/m² gemäss \S 42e zu addieren.