

Basisparameter architecturale woning

U-waarde vloer	U-waarde ramen	g-waarde	Zonwering	Beschaduwing	U-waarde dakvlakvensters	U-waarde opake deuren	Geveldragers	Dorpels op vloerniveau	Luchtdichtheid	Inertie	Vorm-efficiëntie
0,24 W/m ² K	1,50 W/m ² K	0,6	geen	WBO	1,80 W/m ² K	2,00 W/m ² K	32,5 m	1,0 m	7,0 m ³ /hm ²	Half zwaar	0,57

S-peil		U-waarde dak [W/m ² K]									
		0,24	0,23	0,22	0,21	0,20	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15
U-waarde gevel [W/m ² K]	0,24	45	45	45	44	44	44	43	43	43	42
	0,23	45	45	44	44	44	43	43	43	42	42
	0,22	45	44	44	44	43	43	43	42	42	42
	0,21	44	44	44	43	43	43	42	42	42	41
	0,20	44	44	43	43	43	42	42	42	41	41
	0,19	44	43	43	43	42	42	42	41	41	41
	0,18	43	43	43	42	42	42	41	41	41	40
	0,17	43	43	42	42	42	41	41	41	40	40
	0,16	43	42	42	42	41	41	41	40	40	40

Wijziging van een aantal parameters

U-waarde vloer	U-waarde ramen	g-waarde	Zonwering	Beschaduwing	U-waarde dakvlakvensters	U-waarde opake deuren	Geveldragers	Dorpels op vloerniveau	Luchtdichtheid	Inertie	Vorm-efficiëntie
0,17 W/m ² K	1,20 W/m ² K	0,52	Buiten zonwering op Zuid en West	WBO	1,80 W/m ² K	2,00 W/m ² K	32,5 m	1,0 m	2,0 m ³ /hm ²	Half zwaar	0,57

S-peil		U-waarde dak [W/m ² K]									
		0,24	0,23	0,22	0,21	0,20	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15
U-waarde gevel [W/m ² K]	0,24	34	33	33	33	32	32	32	31	31	31
	0,23	33	33	33	32	32	32	31	31	31	30
	0,22	33	33	32	32	32	31	31	31	30	30
	0,21	33	32	32	32	31	31	31	30	30	30
	0,20	32	32	32	31	31	31	30	30	30	30
	0,19	32	32	31	31	31	30	30	30	30	29
	0,18	32	31	31	31	30	30	30	30	29	29
	0,17	31	31	31	30	30	30	30	29	29	29
	0,16	31	31	30	30	30	30	29	29	29	28

U-waarde vloer	U-waarde ramen	g-waarde	Zonwering	Beschaduwing	U-waarde dakvlakvensters	U-waarde opake deuren	Geveldragers	Dorpels op vloerniveau	Luchtdichtheid	Inertie	Vorm-efficiëntie
0,17 W/m ² K	1,20 W/m ² K	0,52	Buiten zonwering op Zuid en West	WBO	1,80 W/m ² K	2,00 W/m ² K	32,5 m	1,0 m	1,0 m ³ /hm ²	Half zwaar	0,57

S-peil		U-waarde dak [W/m ² K]									
		0,24	0,23	0,22	0,21	0,20	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15
U-waarde gevel [W/m ² K]	0,24	32	32	32	31	31	31	30	30	30	29
	0,23	32	32	31	31	31	30	30	29	29	29
	0,22	32	31	31	31	30	30	30	29	29	29
	0,21	31	31	31	30	30	30	29	29	29	28
	0,20	31	31	30	30	30	29	29	29	28	28
	0,19	31	30	30	30	29	29	29	28	28	28
	0,18	30	30	30	29	29	29	28	28	28	28
	0,17	30	30	29	29	29	28	28	28	28	27
	0,16	30	29	29	29	28	28	28	28	27	27

Let op: elk project is verschillend en kan afwijken van de resultaten uit deze studie.