

Kwaliteitswaarborging

Thimo365 heeft een hoge kwaliteitsstandaard. Om deze kwaliteit te waarborgen, zullen er verschillende bewijsstukken worden aangeleverd.



Proces

Bouwkundig	Onderdeel	Informatie
Fundatie	Doormeting per paal	Belastingtest conform opgave constructeur
Bijna Passiv haus	Luchtdichtheid	$Q_v 0,2 \text{ dm}^3/(\text{s.m}^2)$
Thermisch	Thermografische meting	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uitgangspunt voor vloeren, gevels, dak: $R_c = 6,0 \text{ m}^2\text{K/W}$ 2. Graden Celsius op basis van kleurschaal
Geluid	Geluidsmeting	<p>Geluidwerendheid conform memo geluid- en brandwerendheid</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Geluidwerendheid gevel $\geq 20 \text{ dB}$ 2. Luchtgeluid isolatie = 52 dB voor verblijfsgebied (volgens NEN 5077) 3. Contactgeluid isolatie = 54 dB
Deuren en kozijnen	Sensoren	Ten behoeve van signalering openstand

Installatie	Informatie
Installatiecomponent	Sensoren
<i>PV panelen</i>	
<i>Infraroodpanelen</i>	
<i>Warmwater</i>	
<i>Elektra</i>	
<i>EPC 0,0</i>	<i>Opwek PV panelen 4.109KwH</i>
Ruimtesensoren	CO ² en temperatuur

Overig

Er kan worden meegekeken in de fabriek door middel van video's of door een bezoek te brengen aan de desbetreffende fabriek.

Er zal een complete documentatie worden aangeleverd aan de hand van foto's van alle elementen voor sluiting.

Materialen, normen en garanties

Een overzicht van certificaten voor de materialen, NEN-normen en garanties is op de volgende pagina te vinden.

