

## FAQ - RoofBuilder



### **Wat is RoofBuilder?**

RoofBuilder is een digitale tool van Buildwise die bouwprofessionals helpt bij het samenstellen van correcte dakopbouwen voor platte daken. Via een vragenformulier genereert de tool een overzicht van alle compatibele ATG-gekeurde systemen die voldoen aan de opgegeven parameters en technische voorschriften.

### **Welk probleem lost de tool op?**

In de praktijk moeten aannemers en ontwerpers verschillende technische bronnen raadplegen, zoals Buildwise Technische Voorlichtingen en ATG-documenten voor isolatie en afdichting. Deze documenten bevatten complexe tabellen en vereisen veel interpretatie. De tool vereenvoudigt dit proces door automatisch correcte combinaties voor te stellen.

### **Voor wie is RoofBuilder bedoeld?**

De tool is bedoeld voor aannemers dakdichtingswerken, architecten, studiebureaus en andere bouwprofessionals die snel en betrouwbaar dakopbouwen willen samenstellen volgens de geldende normen.

### **Hoe werkt de tool?**

Gebruikers beantwoorden een reeks vragen over parameters zoals ondergrond, isolatiewaarde, bevestigingswijze, windbelasting en brandeisen. Op basis hiervan toont de applicatie alle ATG-gekeurde dakopbouwen die compatibel zijn met deze parameters.

### **Welke bronnen gebruikt de tool?**

RoofBuilder baseert zich uitsluitend op ATG-documentatie en technische publicaties van Buildwise. Hierdoor wordt gewerkt met gevalideerde informatie die afgestemd is op de Belgische bouwpraktijk.

### **Kan ik producten gebruiken die geen ATG-keuring hebben?**

Nee. De tool werkt uitsluitend met ATG-gekeurde producten en systemen. Andere oplossingen kunnen technisch mogelijk zijn, maar werden niet door ATG gevalideerd. In dat geval wordt aangeraden contact op te nemen met de fabrikant.

### **Welke controles voert de tool uit?**

De applicatie controleert onder andere de isolatiewaarde, de windweerstand en mogelijke brandeisen (zoals Broof T1) op basis van de informatie uit de ATG-documenten.

### **Ondersteunt de tool alle soorten platte daken?**

Nee. In de huidige versie focust de tool op eenvoudige platte daken. Complexere systemen zoals groendaken of klimaatdaken worden momenteel nog niet ondersteund.

### **Is de tool volledig volledig en foutloos?**

Nee. Het gaat om een eerste basisversie waarin de belangrijkste parameters zijn opgenomen. Bepaalde aspecten zijn vereenvoudigd of nog niet volledig geïntegreerd. De tool moet daarom beschouwd worden als een ondersteunend hulpmiddel.

### **Welke beperkingen zijn er momenteel?**

Momenteel worden enkel dakvloeren van beton, hout of steeldeck ondersteund. Bepaalde aspecten zoals kleur van de afdichting, exacte scheidingslagen of specifieke uitvoeringsdetails worden nog niet volledig gecontroleerd in de applicatie.

### **Hoe krijg ik toegang tot RoofBuilder?**

De tool is beschikbaar via de rekentoolpagina op de website van Buildwise. Een Buildwise-membership is vereist om toegang te krijgen tot de applicatie.