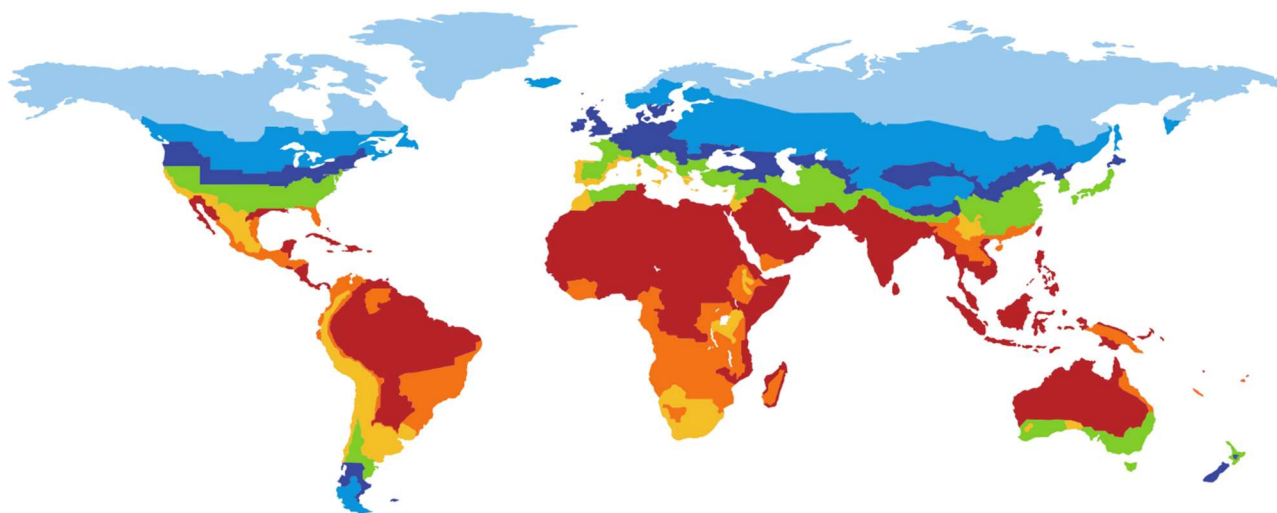


# ZERTIFIKAT

Zertifizierte Passivhaus-Komponente

Komponenten-ID 1105as03 gültig bis 31. Dezember 2020

Passivhaus Institut  
Dr. Wolfgang Feist  
64283 Darmstadt  
Deutschland



Kategorie: Luftdichtheits-Systeme | **Flächenabdichtung**

Hersteller: **FINSA**  
N-550, km. 57  
15707 – Santiago de Compostela  
A Coruña (Spain)

Produkt-System: **superPan Tech P5 (18 mm)**

Beschreibung: System zur Herstellung einer luftdichten  
Gebäudehülle im Holzbau

Systembestandteile: Holzwerkstoffplatten superPan Tech P5 (18 mm)  
Klebeband: SIGA Sicrall,  
Klebeband: SIGA 60 Fentrim 20 50/85

Luftdurchlässigkeit

**0,07 m<sup>3</sup>/(m<sup>2</sup>h) (±0,003)**

Verarbeitungs-  
hinweise

verständlich ✓

Detailvorschläge

umfassend ✓

## Folgendes Kriterium wurde für die Zuerkennung des Zertifikates geprüft:

Unter standardisierten Randbedingungen erfüllt das System die  
aufgeführten Anforderungen

### Luftdurchlässigkeit flächenbezogen

Klasse	@ 50 Pa [m <sup>3</sup> /(h·m <sup>2</sup> )]
A	≤ 0,10
B	≤ 0,18
C	≤ 0,25

Der Hersteller hält eine umfangreiche Verarbeitungsanweisung und Detailvorschläge  
bereit.

Bei Anwendung der vom Hersteller empfohlenen Detailgestaltung und Verarbeitung  
kann das System die Herstellung einer luftdichten Gebäudehülle wesentlich erleichtern.  
Der vollständige Zertifizierungsbericht kann auf [www.passiv.de](http://www.passiv.de) ebenfalls heruntergeladen  
werden.



**ZERTIFIZIERTE  
KOMponente**

Passivhaus Institut