

ZERTIFIKAT

Zertifizierte Passivhaus-Komponente

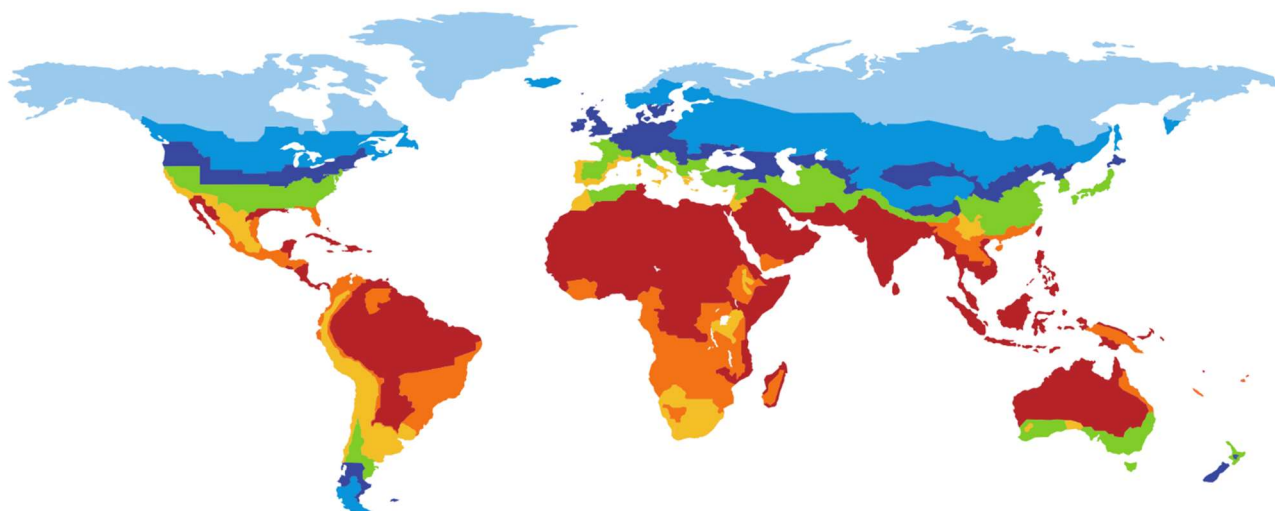
Komponenten-ID 1402as00 gültig bis 31. Dezember 2025

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 VapourStop (12 mm)**

Beschreibung: System zur Herstellung einer luftdichten Gebäudehülle im Holzbau

Systembestandteile: Holzwerkstoffplatten
superPan Tech P5 VapourStop (12 mm)
Kleband: SIGA Sicrall,
Kleband: SIGA 60 Fentrim 20 50/85

Luftdurchlässigkeit

0,01 m³/(m²h) (±0,002)

Verarbeitungshinweise

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 ³ /(h·m ²)]
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 ebenfalls heruntergeladen werden.



**ZERTIFIZIERTE
KOMponente**

Passivhaus Institut