

ZERTIFIKAT

Zertifizierte Passivhaus-Komponente

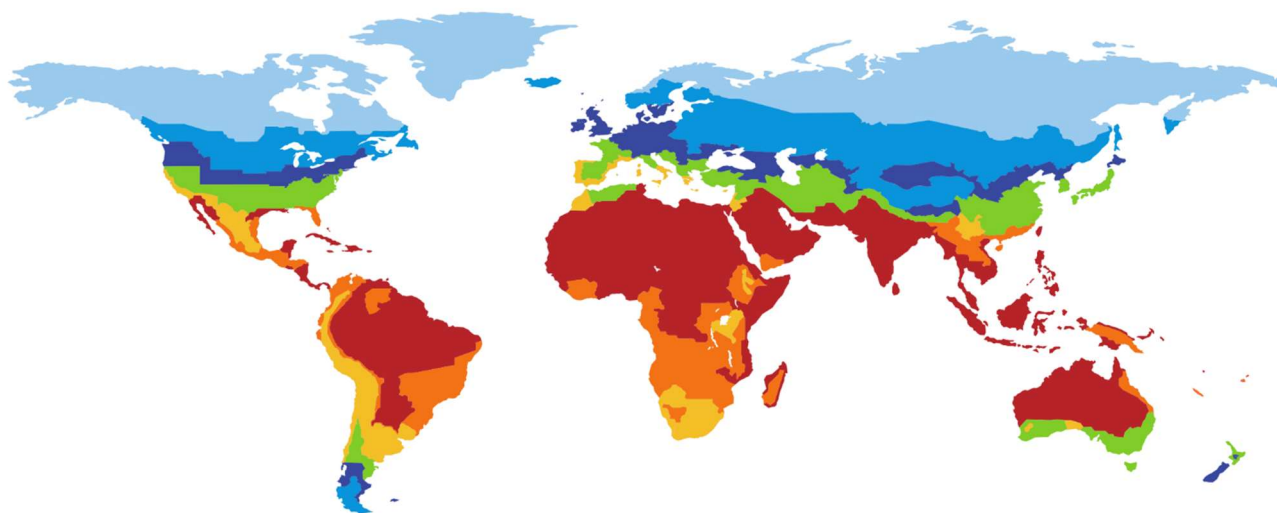
Komponenten-ID 1104as03 gültig bis 31. Dezember 2021

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 (15 mm)**

Beschreibung: System zur Herstellung einer luftdichten
Gebäudehülle im Holzbau

Systembestandteile: Holzwerkstoffplatten superPan Tech P5 (15 mm)
Klebeband: SIGA Sicrall,
Klebeband: SIGA 60 Fentrim 20 50/85

Luftdurchlässigkeit

0,09 m³/(m²h) (±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 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