

# ZERTIFIKAT

Zertifizierte Passivhaus-Komponente

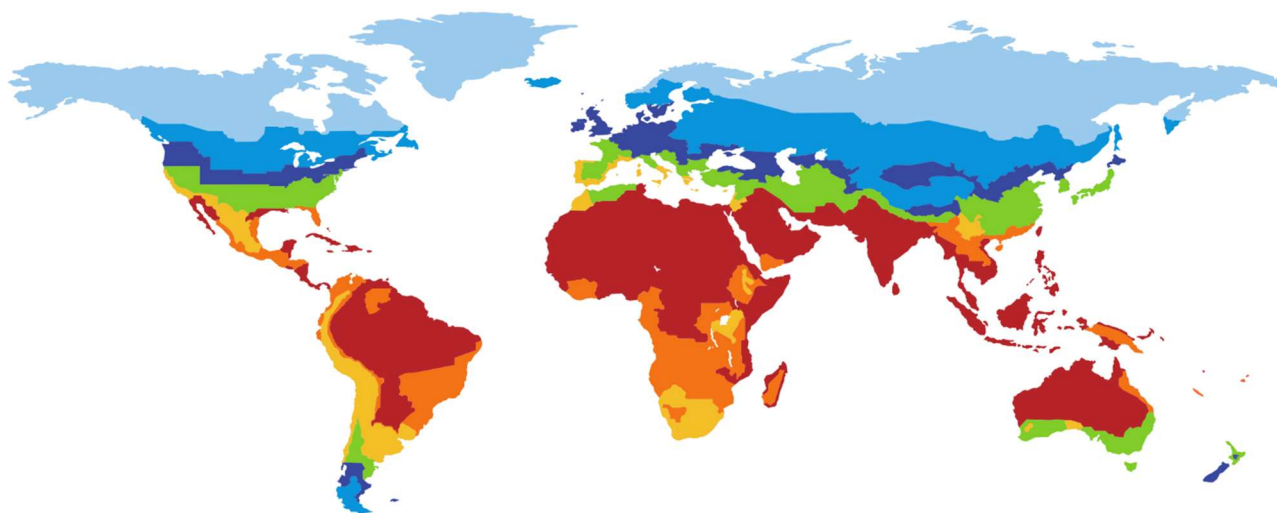
Komponenten-ID 2056ap06 gültig bis 31. Dezember 2025

Passivhaus Institut

Dr. Wolfgang Feist

64283 Darmstadt

Deutschland



Kategorie:	Luftdichtheits-Systeme   <b>Durchführungen</b>
Hersteller:	<b>SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG</b> Bürgermeister-Grünzweig-Str. 1 67059 Ludwigshafen
Produkt(e):	<b>ISOVER Vario® Stretch</b>
Beschreibung:	Butyl Stretch-Klebeband zur luftdichten Durchführung von Kabeln und Rohren
Systembestandteile:	ISOVER Vario® Stretch Haftvermittler ISOVER Vario® MultiPrime Klebe-Dichtmasse ISOVER Vario® DoubleFit +

Luftdurchlässigkeit

**0,22 m<sup>3</sup>/(hm) (±0,011)**

Verarbeitungshinweise

verständlich ✓

Detailvorschläge

umfassend ✓

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

Unter standardisierten Randbedingungen erfüllt das System die aufgeführten Anforderungen

### Luftdurchlässigkeit bezogen auf den Umfang der Durchführungen

Klasse	@ 50 Pa [m <sup>3</sup> /(hm)]
phA+	≤ 0,05
phA	≤ <b>0,30</b>
phB	≤ 0,50
phC	≤ 0,80

Der Hersteller hält umfangreiche Verarbeitungsanweisungen und Detailvorschläge für alle Systemkomponenten bereit.

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



**ZERTIFIZIERTE  
KOMponente**

Passivhaus Institut