

CERTIFICAT

Composant adapté à la construction passive

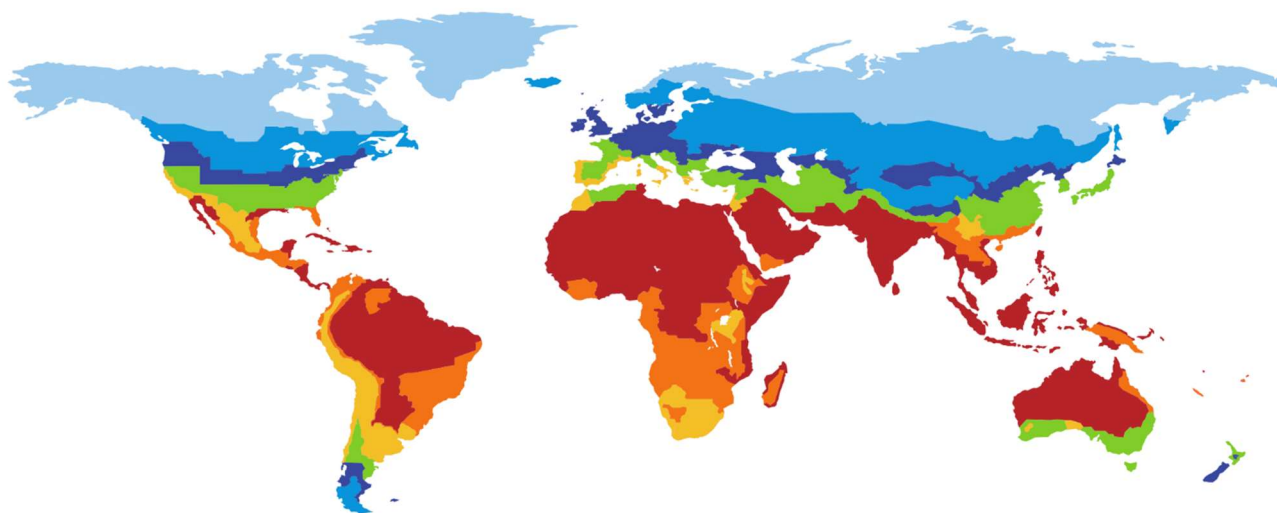
Identifiant:1051as03 Valable jusqu'au 31 décembre 2020

Passivhaus Institut

Dr. Wolfgang Feist

64283 Darmstadt

Allemagne



Catégorie: Système d'étanchéité à l'air
Etanchéité de surface

Fabricant: **SIGA Cover AG**
Rüt mattstrasse 7
CH-6017 Ruswil, Suisse

Produit: **SIGA Majrex**

Description: Système d'étanchéité de surface

Composants du produit: Bande freine-vapeur « SIGA Majrex Hygrobrid »
Bande adhésive « SIGA Sicrall 60 »
Bande adhésive « SIGA Fentrim 20 50/85 »

Perméabilité à l'air

0,02 m³/(hm²) (±0,002)

Indications de mise
en oeuvre

compréhensibles ✓

Propositions de
détails

Complètes ✓

Les critères suivants ont été validés pour l'émission du certificat:

Sous des conditions standardisées le système répond aux exigences suivantes

| Classe | Perméabilité à l'air rapportée à la surface |
|--------|---|
| | à 50 Pa [m ³ /(hm ²)] |
| phA | ≤ 0,10 |
| phB | ≤ 0,18 |
| phC | ≤ 0,25 |

Le fabricant met à disposition des indications de mise en oeuvre et des propositions de détails exhaustives.

Ce système peut considérablement simplifier la réalisation de surfaces étanches à l'air si les détails et procédés de mise en oeuvre conseillés sont utilisés. Le rapport de certification complet peut également être téléchargé sur le site www.passiv.de.



**CERTIFIED
COMPONENT**

Passive House Institute