

Tłumaczenie poświadczone z języka hiszpańskiego.

Nr repertorium 25/01/88

[W nawiasach kwadratowych przypisy tłumacza]

[Na lewym marginesie] AENOR -/-

**AENOR**

## Certyfikat Produktu AENOR

[AENOR - Hiszpańskie Stowarzyszenie Normalizacji i Certyfikacji]

**AENOR**

[Logo Produktu certyfikowanego]

**020/003693**

AENOR zaświadcza, że organizacja

### **SAINT-GOBAIN ISOVER IBERICA, S.L**

Z siedzibą w: CL PRINCIPE DE VERGARA, 132 28002 MADRID  
(Hiszpania)

dostarcza **Wełnę mineralną stosowaną w budownictwie  
i instalacjach przemysłowych**

Norma zharmonizowana: UNE-EN 14303:2017 (EN 14303:2015)

Marka handlowa: CLIMAVER APTA

Dodatkowe informacje wymieniono w aneksie  
do Certyfikatu

Wyprodukowano w: AV DEL VIDRIO, S/N 19200 AZUQUECA DE HENARES  
(Guadalajara - Hiszpania)

System certyfikacji: W celu uzyskania niniejszego Certyfikatu, AENOR  
wypróbował produkt i sprawdził system jakości  
zastosowany w produkcji. AENOR wykonuje te  
czynności okresowo, jeśli Certyfikat nie został  
anulowany, zgodnie z postanowieniami  
Szczegółowego Regulaminu RP 020.16

Data pierwszego wydania: 2014-11-28

Data ostatniego wydania: 2024-11-28

Data ważności: 2029-11-28

[podpis nieczytelny]

Rafael GARCÍA MEIRO  
CEO [Dyrektor Generalny]

ENAC  
Certyfikacja  
ISO 17065  
1/C-PR272

**AENOR CONFÍA S.A.U.**  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00. - www.aenor.com

[Na lewym marginesie] AENOR -/-

# AENOR

## Certyfikat Produktu AENOR

[AENOR - Hiszpańskie Stowarzyszenie Normalizacji i Certyfikacji]

**020/003693**

### ANEKS DO CERTYFIKATU

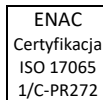
Marka handlowa: CLIMAVER APTA

Zakres grubości /mm/:	40 - 50
Powłoka Strony A [zewnątrzna]:	Folia aluminiowa wzmocniona warstwą impregnowanego papieru Kraft z siatką z włókna szklanego
Reakcja na ogień dla produktów wypuszczonych na rynek / strona A/:	B-s1, d0
Powłoka Strona B [wewnętrzna]:	Wzmocniona czarna tkanina z włókna szklanego
Reakcja na ogień dla produktów wypuszczonych na rynek / strona B/:	A2-s1, d0
Kod opisu:	MW-EN 14303-T5-MV1
Średnia temperatura (°C) /	10/0,032
Przewodność cieplna (W/mK):	20/0,033 40/0,036 60/0,039

Data pierwszego wydania: 2014-11-28

Data ostatniego wydania: 2024-11-28

Data ważności: 2029-11-28



**AENOR CONFÍA S.A.U.**  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00. - www.aenor.com

*Ja, mgr Dorota Baranowska, Tłumacz Przysięgły języka hiszpańskiego i francuskiego, wpisana na listę Tłumaczy Przysięgłych Ministra Sprawiedliwości Rzeczypospolitej Polskiej pod nr TP/953/05, oświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z przedstawionym mi oryginałem dokumentu. Tłumaczenie sporządzono w 1 egzemplarzu. Rzeszów, dnia 25.01.2025 r. Nr Rep.: 25/01/88*