

ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
ANNEX TO THE CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

Nr / No. 1454 – CPR – 1027

wydanego w dniu / issued on 24.05.2016

zaktualizowanego w dniu / updated on 22.08.2024

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH WYROBÓW / LIST OF CERTIFIED PRODUCTS

Wydanie Nr / Edition No. 02

data wydania / date of issue 22.08.2024

Producent <i>Manufacturer</i>	PETRALANA S.A. ul. Konstytucji 74, 41-905 Bytom
Zakład produkcyjny <i>Factory</i>	PETRALANA S.A. ul. Konstytucji 74, 41-905 Bytom



ZASTĘPCA DYREKTORA
CENTRUM JAKOŚCI I CERTYFIKACJI


MARIAN KACZMAREK

ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

ANNEX TO THE CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

Nr / No. 1454 – CPR – 1027

WYKAZ CERTYFIKOWANYCH WYROBÓW / LIST OF CERTIFIED PRODUCTS

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ –
WARSZAWSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Jednostka Notyfikowana Nr1454

Centrum Jakości i Certyfikacji



Lp.	Nazwa wyrobu / Product Name Wydano po raz pierwszy / ostatnia zmiana First issued / Last updated	Zamierzone zastosowanie Scope	Kod oznaczenia Designation code	Zakres grubości Thickness range [mm]	Współczynnik przewodzenia ciepła Thermal conductivity [W/(m·K)]	Klasa reakcji na ogień Reaction to fire
1.	PETRAPANEL 100 WV2 24-05-2016 / -	Izolacja cieplna wyposażenia budynków i instalacji przemysłowych / <i>Thermal insulation for building equipment and industrial installations</i>	MW – EN 14303 – T5 – ST(+) 600	50 do 70	0,038 w temp. 50 °C 0,044 w temp. 100 °C 0,053 w temp. 200 °C 0,072 w temp. 300 °C 0,108 w temp. 400 °C 0,149 w temp. 500 °C 0,202 w temp. 600 °C	A1