

DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZA I CERTYFIKACYJNA IMBiGS



FOT. Aparat rurowy Quade do pomiarów współczynnika przewodzenia ciepła otulin w zakresie od -40°C do 600°C

Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, w szczególności Oddział w Katowicach, kontynuuje działania założonego w 1950 roku COBR PIB „IZOLACJA”, specjalizując się w badaniach wyrobów budowlanych z zakresu materiałów do termoizolacji i hydroizolacji.

Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego jest jednostką notyfikowaną Unii Europejskiej o numerze identyfikacyjnym 1454 i posiada akredytacje Polskiego Centrum Akredytacji.

W obszarze działalności IMBiGS Oddział w Katowicach znajdują się usługi skierowane do producentów w zakresie:

- » certyfikacji wyrobów budowlanych na znak CE i znak budowlany B dla wyrobów termoizolacyjnych i hydroizolacyjnych oraz jako jedyna w Polsce jednostka certyfikacyjna w zakresie wyrobów termoizolacyjnych prowadzi dobrowolną certyfikację wyrobów termoizolacyjnych na znak KEYMARK,
- » oceny wyników składu chemicznego oraz pobierania próbek wyrobów z wełny mineralnej do dobrowolnej certyfikacji na znak GGM RAL i EUCEB,
- » badania wyrobów w ramach zakresu Laboratorium Materiałów Budowlanych „IZOLACJA” (akredytacja PCA nr AB 008 i notyfikacja (CPR 305/211), badające wyroby głównie z zakresu termoizolacji i hydroizolacji – badania termiczne (dla wyrobów płaskich w zakresie od -160°C do 700°C dla wyrobów rurowych (otulin) w zakresie od -40°C

do 600°C), ogniowe, wytrzymałościowe, starzeniowe, fizyko-chemiczne),

- » wydawania Europejskich Ocen Technicznych (ETA),
- » wydawania Krajowych Ocen Technicznych (KOT),
- » prowadzenia prac badawczo-rozwojowych w obszarze materiałów i wyrobów budowlanych, w szczególności z zakresu izolacji przeciwwodnej i przeciwwilgociowej oraz izolacji cieplnej,
- » wykonywania ekspertyz, analiz i opinii dotyczących zagadnień związanych z termo i hydroizolacjami.

Prowadzą działalność certyfikacyjną w każdym z wymienionych obszarów, jak również w przypadku certyfikacji dobrowolnej prowadzonej poza zakresem akredytacji, IMBiGS zawsze występuje jako strona trzecia, to znaczy niezależna od dostawcy i użytkownika. ■

KONTAKT



Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Oddział w Katowicach
Al. W. Korfantego 193 A, 40-157 Katowice
www.imbigs.pl

Badania wyrobów budowlanych w laboratorium akredytowanym/notyfikowanym	 AB 008
Badania współczynnika przewodzenia ciepła λ w temperaturach od -170°C do 700°C (wyroby płaskie i otuliny)	 -170°C do 700°C
Badania i certyfikacja na potrzeby znakowania CE	
Certyfikacja wyrobów i systemów Zakładowej Kontroli Produkcji	 AC 065
Badania i certyfikacja na potrzeby znakowania znakiem budowlanym	
Badania i certyfikacja wyrobów do termoizolacji na potrzeby znakowania znakiem KEYMARK	 KEYMARK
Europejskie i Krajowe Oceny Techniczne	 European Organisation for Technical Assessment
Oceny wyników badań i pobieranie próbek na potrzeby znakowania GGM RAL	 GÜTEZEICHEN Erzeugnisse aus MINERALWOLLE
Oceny wyników badań i pobieranie próbek na potrzeby znakowania EUCEB	

TABELA Uprawnienia IMBiGS z zakresu badań i certyfikacji wyrobów termoizolacyjnych i hydroizolacyjnych