



# Instytut Techniki Budowlanej

Badania naukowe | Prace rozwojowe | Akredytowany Zespół Laboratoriów |  
Jednostka notyfikowana nr 1488 | Członek EOTA | Certyfikowane systemy zarządzania ISO 9001, ISO 27001

## KLASYFIKACJA OGNIOWA w zakresie stopnia palności wyrobów elastycznych 02409.2/20/Z00NZP

<b>Zleceniodawca:</b>	<b>SAKO-EXPO TECHTEXTILPLAST</b> <b>Henryk Sakowski Sp. J.</b> <b>Aleksandria 6</b> <b>95-035 Ozorków</b>
<b>Nr umowy:</b>	02409/20/Z00NZP
<b>Przedmiot klasyfikacji:</b>	Siatka SAKOTEX STM400 FR. Jest to siatka wykonana z PVC. Gramatura siatki: 400 g/m <sup>2</sup> ± 10%.
<b>Klasyfikacja ogniowa:</b>	Wyrób, klasyfikuje się jako <b>nie zapalny</b>
<b>Podstawa klasyfikacji:</b>	UA GS VII. 16/2002, PN-EN ISO 6940 i PN-EN ISO 6941. Badanie stopnia palności wyrobów elastycznych. Raport z badań LZP02-02409/20/Z00NZP
<b>Termin ważności:</b>	31.08.2023
<b>Załączniki:</b>	—
<b>Data:</b>	31.08.2020
<b>Opracowanie:</b>	Mariusz Żońnik

ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
Zakładu Badań Ogniowych

  
dr inż. Wojciech Węgrzyński