

Raport klasyfikacyjny w zakresie stopnia rozprzestrzeniania ognia wg PN-B-02867:2013-06

Nr Umowy: 02847/24/Z00NZP

Zleceniodawca	Boryszew S.A. Oddział Boryszew ERG w Sochaczewie ul. 15 Sierpnia 106 96-500 Sochaczew
Przygotowany przez	<i>Zakład Badań Ogniwych Instytutu Techniki Budowlanej ul. Filtrowa 1 00-611 Warszawa</i>
Przedmiot raportu	<i>Okładzina ścian zewnętrznych z paneli PVC o nazwie handlowej Boryszew</i>
Raport klasyfikacyjny nr	<i>02847.2/24/Z00NZP</i>
Wydanie numer	<i>1</i>
Data wydania	<i>27.11.2024</i>
Termin ważności	<i>01.12.2025</i>

Niniejszy raport klasyfikacyjny ma trzy strony i może być stosowany lub powielany tylko w całości.

1. Wprowadzenie

Niniejszy raport klasyfikacyjny określa klasyfikację przyznaną okładzinie ścian zewnętrznych z paneli PVC o nazwie handlowej Boryszew zgodnie z zasadami w PN-B-02867:2013-06.

2. Raporty z badań i wyniki badań stanowiące podstawę klasyfikacji

2.1 Raporty z badań dla badania stopnia rozprzestrzeniania ognia wg PN-B-02867:2013-06

Nazwa laboratorium	Nazwa zleceniodawcy	Raport z badania nr i data wykonania	Wynik badania
Laboratorium Badań Ogniwych ITB	Boryszew S.A. Oddział Boryszew ERG w Sochaczewie	LZP02-01455/20/R23NZP 01.12.2020	NRO

Opis badanej ściany:

Okładzina ścian zewnętrznych z paneli PVC o nazwie handlowej Boryszew. Okładziny elewacyjne w wersji Standard o symbolu D4/D-S laminowane folią PMMA. Uzupełniające elementy łącząco-wykończeniowe: (listwa J 1/2, listwa J 1/2 szeroka, listwa przyokienna, listwa łącząca H, listwa końcowa, listwa startowa, listwa okapowa, listwa maskująca, listwa fasadowa, listwa F, narożnik zewnętrzny, narożnik wewnętrzny) produkcji firmy Boryszew ERG S.A. Okładzina z paneli PVC ułożona na podkładzie z wełny mineralnej o gęstości 80 kg/m³, klasy A1 wg PN-EN 13501-1. Okładzina z paneli PVC mocowana łącznikami mechanicznymi do rusztu drewnianego o przekroju 50 x 50 mm.

3. Klasyfikacja i jej zakres zastosowania

3.1 Powołanie klasyfikacji

Klasyfikacja została określona zgodnie z PN-B-02867:2013-06.

3.2 Klasyfikacja

Przedmiot klasyfikacji: Okładzina ścian zewnętrznych z paneli PVC o nazwie handlowej Boryszew.

Stopień rozprzestrzeniania ognia:	NRO
--	------------

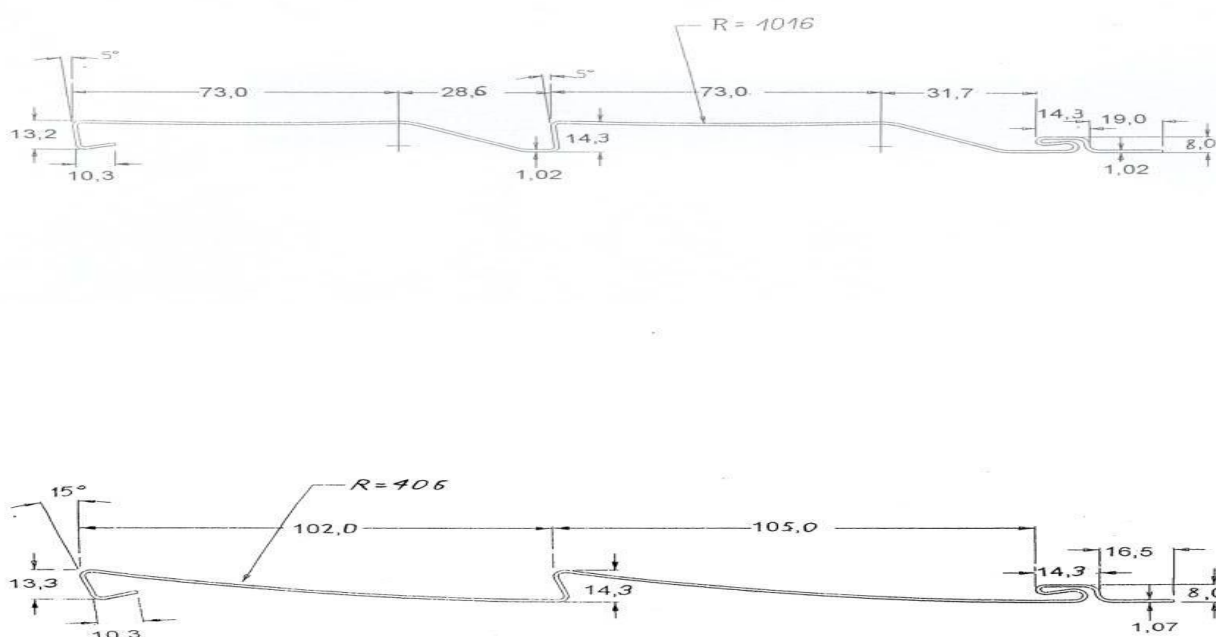
3.3 Zakres zastosowania

Niniejsza klasyfikacja obowiązuje dla następujących parametrów określających wyroby składowe:

Okładziny elewacyjne w wersji Standard o symbolu D4/D-S laminowane folią PMMA lub folią PVC.

Izolacja z wełny mineralnej o gęstości 80 kg/m³, klasy A1 wg PN-EN 13501-1.

Okładzina z paneli PVC mocowana łącznikami mechanicznymi do rusztu drewnianego o przekroju 50 x 50 mm.



Rysunek okładzin elewacyjnych BORYSZEW

4. Ograniczenia

Niniejszy dokument klasyfikacyjny nie jest aprobatą techniczną ani certyfikatem wyrobu.

Niniejszy raport klasyfikacyjny został wydany w formie elektronicznej, z kwalifikowanymi podpisami elektronicznymi osób odpowiedzialnych. Dokument opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym, którego certyfikat już wygasł jest wciąż ważny (certyfikat był ważny w dniu podpisywania dokumentu). Poświadczone kopie mogą być wydane przez Zakład Badań Ogniwych ITB wyłącznie na wniosek Właściciela raportu.

Klasyfikacja	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Przygotowana przez	Mariusz Żołnik	27.11.2024	Dokument podpisany elektronicznie
Zweryfikowana przez	dr inż. Bartłomiej K. Papis	27.11.2024	Dokument podpisany elektronicznie

Kierownik Zakładu Badań Ogniwych

dr inż. Bartłomiej K. Papis

Dokument podpisany elektronicznie