

KOPIA DOKUMENTU

WAŻNA WYŁĄCZENIEZ DOWODEMIZAKUPU Z JEZYKA NIEMIECKIEGO

[Do tłumaczenia przedłożoną 4-stronny oryginalny dokument.]

[Strona 1/4]

MPA NRW

Urząd Kontroli Materiałów w Nadrenii Północnej Westfalii
Kontrola, nadzór i certyfikacja

Wydział zamiejscowy Erwitte, Auf den Thrlänen 2, 59597 Erwitte, tel. (0 29 43) 8 97-0, faks: (0 29 43) 8 97-33, e-mail: erwitte@mpanrw.de -/-

Sprawozdanie klasyfikujące w zakresie właściwości palnych

Nr 230009516-3

z dn. 17 lipca 2014 r.

Zlecentodawca: Kronospan Schweiz AG
Willisauerstrasse 37

6122 Menzau
SZWAJCARIA

Zlecenie: Klasyfikacja palności wg DIN EN 13501-1

Data zlecenia: 27 maj 2014 r.

Oznaczenie produktu podlegającego ocenie:

„SWISSCDF DECOR”. Płyta HDF z obustronną powłoką melaminową

Niniejsze sprawozdanie określa klasyfikację w/w produktu budowlanego w zgodzie z procedurą podaną w DIN EN 13501-1 „Klasyfikacja produktów budowlanych i typów w zakresie ich palności – część 1: Klasyfikacja na podstawie wyników badań w zakresie palności produktów budowlanych; wersja niemiecka EN 13501-1:2007+A1:2009”, wydanie 2010 r.

Bez zgody MPA NRW sprawozdania kwalifikacyjne mogą być upubliczniane lub kopiowane tylko w niezmienionej formie i treści.



KOPIA DOKUMENTU**WAŻNA WYŁĄCZNIE Z DOWODEM ZAKUPU**

Przeznaczony jest do użytku w kręgu klientów, którzy nie są podlegli obowiązkowi MPA NRW.

Niniejsze sprawozdanie kwalifikacyjne obejmuje 4 strony.

*[Strona 2/4]***1. Opis produktu budowlanego**

Zabarwiona na czarno, płyta z włókien drzewnych HDF ($> 1000 \text{ kg/m}^3$), obustronnie z powłoką melaminową w różnych kolorach.

Produkt przeznaczony jest do stosowania w produkcji mebli oraz jako pokrycie ścian.

Zakres grubości: 6 mm do 19 mm.

Ciężar powierzchniowy: co najmniej ok. $6,8 \text{ kg/m}^2$ (przy grubości ok. 6 mm) względnie maksymalnie ok. $20,6 \text{ kg/m}^2$ (przy grubości ok. 19 mm).

Kolor powłoki: dowolny.

2. Sprawozdania z badań i wyniki badań, będące podstawą klasyfikacji.**2.1. Sprawozdania z badań.**

Nazwa laboratorium	Zlecciodawca	Numer sprawozdania z badań	Metoda badawcza
MPA NRW	Kronospan Schweiz AG Willisauerstrasse 37 6122 Menzau Schweiz	230009516-1 z dn. 17 lipca 2014 r.	DIN EN 13823
MPA NRW	Kronospan Schweiz AG Willisauerstrasse 37 6122 Menzau Schweiz	230009516-2 z dn. 17 lipca 2014 r.	DIN EN ISO 11925-2



KOPIA DOKUMENTU

WAŻNA WŁĄCZNIK Z DOWODEM ZAKUPU

Względnie postępowania przy badaniach patrz w/w sprawozdania z badań.

Metoda badawcza	Liczba badań	Parametry	Wyniki badań	
			Parametry ciągłe	Parametry pojedyncze
DIN EN 13823	6	FIGRA _{0,2} (W/s)	162,7	--
		FIGRA _{0,4} (W/s)	130,0	--
		THR _{600s} (MJ)	7,4	Tak
		LFS < krawędź zewnętrzna	--	--
		SMOGRA (m ² /s)	9,7	--
		TSP _{600s} (m ²)	93	--
Płonące ociekanie/ opadanie (s)		0	--	

[Strona 3/4]

Metoda badawcza	Liczba badań	Parametry	Wyniki badań	
			Parametry ciągłe	Parametry pojedyncze
DIN EN ISO 11925-2	18 x K	F _s ≤ 150 mm	--	Tak
	16 x F	Płonące ociekanie/ opadanie	--	Nie

Uwagi: K = zbadano wystawiając krawędzie na działanie płomienia, F = zbadano wystawiając powierzchnie na działanie płomienia

3. Klasyfikacja i bezpośredni zakres zastosowania

3.1 Odniesienia

Klasyfikacja została przeprowadzona wg części 11 i 14.1 normy DIN EN 13501-1:2010.

3.2 Klasyfikacja



KOPIA DOKUMENTU

WAŻNA WYŁĄCZENIE Z DOWODZAKU!

Ważny dla wyłączenia z dowodu: www.swisskrono.pl

Dodatkowa klasyfikacja w odniesieniu do wytwarzania dymu to: s2

Dodatkowa klasyfikacja w odniesieniu do płonących kropelek/ cząsteczek to: d0

Z tego wynika klasyfikacja palności badanego materiału:

Palność	Wytwarzany dym	Płonące kropelki/ cząsteczki
C	s2	d0

tzn. C – s2, d0

[Strona 4/4]

3.3 Zakres zastosowania produktu

Klasyfikacja obowiązuje tylko na produkt opisany w części 1.

Klasyfikacja obowiązuje dla następujących zastosowań:

- ułożone z odstępem co najmniej 80 mm od innych płaskich produktów budowlanych

lub

- bezpośrednio przylegając, mocowany mechanicznie (także z fugami pionowymi) na podkładach z płyt gipsowych lub podkładach klasy A1 lub A2-s1, d0 wg DIN EN 13501-1 o gęstości co najmniej 525 kg/m³.

4. Ograniczenia

Niniejsze sprawozdanie klasyfikujące nie zastępuje dopuszczenia typu ani certyfikacji produktu.

Erwitte, dn. 17 lipca 2014 r.



KOPIA DOKUMENTU WAŻNA WYŁĄCZNIE Z DOWODEM ZAKUPU

Kierownik jednostki badawczej

[urzędowa pieczęć okrągła o treści: Urząd kontroli materiałów Nadrenia-Północna Westfalia]

Niniejszy dokument jest drugim egzemplarzem. Prawnie obowiązująca jest wyłącznie wersja podpisana i opieczetowana przez MPA NRW.

Aleksandra Kulak, tłumacz przysięgły języka niemieckiego, wpisana na listę tłumaczy przysięgłych, prowadzoną przez Ministra Sprawiedliwości, pod nr TP/979/05, zaświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z przedłożonym dokumentem.

Nr rep. 1259/14

Dębica, dn. 24 lipca 2014 r.

