



# HFB ENGINEERING GMBH

JEDNOSTKA BADAWCZA MATERIAŁÓW I ELEMENTÓW BUDOWLANYCH  
JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA (NUMER IDENTYFIKACYJNY 1034)  
Zschortauer Straße 42 • 04129 Lipsk

## Certyfikat zgodności WE

zgodnie z procedurą dokumentowania zgodności, system 1

CE nr 1034 – CPR – 2000/1B/2014

Zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011 (rozporządzenie o wyrobach budowlanych - BauPVO) niniejszy certyfikat obowiązuje dla wyrobu budowlanego

**Płyty wiórowe typu  
„+ KRONO MFC SF-B” (melamine faced chipboard, stop fire - B)  
na elementy niekonstrukcyjne do użytkowania w warunkach suchych**

**(klasa techniczna P2 według EN 312; grubość nominalna 18 mm,  
z polepszonymi właściwościami przeciwpożarowymi: B-s2,d0 )**

wyrób wprowadzony do obrotu przez

**KRONOPOL Sp. z o. o.  
ul. Serbska 56; 68-200 Żary; Polska**

produkowany w zakładzie

**KRONOPOL Sp. z o. o.  
ul. Serbska 56; 68-200 Żary; Polska**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że zastosowano wszystkie przepisy dotyczące dokumentowania zgodności i właściwości wyrobów, opisane w aneksie ZA normy

**EN 13986: 2004**

i że wyrób spełnia wszystkie zdefiniowane wymagania.

Niniejszy certyfikat został po raz pierwszy wystawiony dnia 2014-04-10 i zachowuje ważność, dopóki nie zmienią się wymienione w normie zharmonizowanej wymagania dotyczące metod badania i/lub wewnątrzzakładowej kontroli produkcji, które są wykorzystywane do oceny deklarowanych właściwości i dopóki wyrób i warunki produkcyjne w zakładzie nie ulegną istotnej zmianie.

Ważność tego certyfikatu jest potwierdzana raz na pół roku przez raport certyfikacyjny wystawiany przez jednostkę certyfikacyjną.

*W przypadku rozbieżności językowych pomiędzy polską i niemiecką wersją, rozstrzygającą jest wersja niemiecka.  
In case of friction or in legal sense only the text of the original version in German language is authoritative.*

Lipsk, dnia 10.04.2014 r.



mgr inż. L. Röwer  
Dyrektor Jednostki Certyfikacyjnej