



Prüfstelle für das
Brandverhalten
von Baustoffen

Dipl.-Ing. Uwe Köhnast

Steinstrasse 16
D - 14822 Borkheide
Fon: +49 33845 90901
Fax: +49 33845 90909
Mail: info@firelabs.de

PÜZ-Stelle (LBC): BRA09
Notified Body no.: 1507

**Prüfzeugnis
Nummer:**

P - BRA09 - 3114606

Gegenstand:

Beidseitig mit PVC beschichtetes Polyestergewebe
"POLY OPAK",
als schwerentflammbarer Baustoff
(Baustoffklasse DIN 4102 – B1)

Auftraggeber:

MEHLER Technologies GmbH
Rheinstraße 11
D-41836 Hückelhoven

Ausstellungsdatum: 2011-04-13

Geltungsdauer: 2014-03-31

Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis regelt die Herstellung und Verwendung des oben genannten Gegenstandes als Baustoff der Baustoffklasse DIN 4102 – B1 nach Bauregelliste A, Ausgabe 2010/1, Teil 2, lfd. Nr. 2.10.2.

Aufgrund dieses allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses ist der oben genannte Gegenstand nach den deutschen Landesbauordnungen verwendbar.

Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis ersetzt das allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis P – BRA09 – 3114606 vom 21. Mai 2008.

Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis besteht aus Blatt 1 bis 5 und 1 Anlage.

Anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle

Algemeines bauaufsichtliches
PRÜFZEUGNIS

