

Bescheid

über die Änderung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
vom 27. Dezember 2010

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamt

Eine vom Bund und den Ländern
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum:

08.08.2012

Geschäftszeichen:

I 39-1.70.4-21/12

Zulassungsnummer:

Z-70.4-166

Geltungsdauer

vom: **8. August 2012**

bis: **27. Dezember 2015**

Antragsteller:

RAICO

Bautechnik GmbH

Gewerbegebiet Nord 2

87772 Pfaffenhausen

Zulassungsgegenstand:

Fassadenkonstruktion THERM+H-I BS

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-70.4-166 vom 27. Dezember 2010.

Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

DIBt

**Bescheid über die Änderung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung**

Nr. Z-70.4-166

Seite 2 von 2 | 8. August 2012

ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert.

Die Tabelle 2 wird durch folgende Fassung ersetzt:

Tabelle 2:

Scheibentyp	für Feuerwiderstands- standsklasse	Dicke [mm]	gemäß Anlage
Verbundglasscheiben nach DIN EN 14449¹			
Pilkington Pyrostop 30-1.	F 30	≥ 15 und ≤ 20	26
Pilkington Pyrostop 30-2.		≥ 18 und ≤ 35	27
Pilkington Pyrodur 30-2..	G 30	≥ 14 und ≤ 20	31
Pilkington Pyrodur 30-201		≥ 10 und ≤ 11	30
Scheiben aus Mehrscheibenisolierverglas nach DIN EN 1279-5²			
Pilkington Pyrostop 30-1. Iso	F 30		28
Pilkington Pyrostop 30-2. Iso und Pilkington Pyrostop 30-3. Iso		≥ 29 und ≤ 67	29
Pilkington Pyrodur 30-2. Iso und Pilkington Pyrodur 30-3. Iso	G 30	≥ 28 und ≤ 46	32

Andreas Schult
Referatsleiter

Beglaubigt

¹ DIN EN 14449:2005-07

Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Konformitätsbewertung/Produktnorm

² DIN EN 1279-5: 2005-08

Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierverglas - Teil 5: Konformitätsbewertung