

Bescheid

**über die Änderung und Verlängerung
der Geltungsdauer
der allgemeinen bauaufsichtlichen
Zulassung vom**

12. Juli 2007

Deutsches Institut für Bautechnik
ANSTALT DES ÖFFENTLICHEN RECHTS

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten
Bautechnisches Prüfamt

Mitglied der Europäischen Organisation für
Technische Zulassungen EOTA und der Europäischen Union
für das Agrément im Bauwesen UEAtc

Tel.: +49 30 78730-0
Fax: +49 30 78730-320
E-Mail: dibt@dibt.de

Datum: 22. Oktober 2008 Geschäftszeichen:
II 14-1.33.4-398/9

Zulassungsnummer:

Z-33.4-398

Geltungsdauer bis:

30. September 2013

Antragsteller:

Saint-Gobain Rigips GmbH
Schanzenstraße 84, 40549 Düsseldorf

Zulassungsgegenstand:

**Expandierte Polystyrol-Hartschaumplatten für Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS)
"Rigips Fassadenschalldämmplatte Silence dB Plus 040",
"Rigips Fassadenschalldämmplatte Silence dB Plus 035",
"Rigips Fassadenschalldämmplatte Neo-Silence dB Plus 032",
"Rigips Fassadenschalldämmplatte Neo-Silence dB Plus 035", "RigiWall WAP 035"
und "RigiWall WAP 032"**



Dieser Bescheid ändert/ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-33.4-398 und verlängert die Geltungsdauer der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vom 12. Juli 2007. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und zwei Anlagen. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

ZU II. BESONDERE BESTIMMUNGEN

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

- (1) Die Adresse auf dem Deckblatt und auf den Anlagen wird wie folgt geändert:
Saint-Gobain Rigips GmbH
Schanzenstraße 84
40549 Düsseldorf
- (2) Das Produkt "Rigips Neopor-Fassadendämmplatte EPS 035 WDV" wird umbenannt in "RigiWall®WAP 035", und das Produkt "Rigips Neopor-Fassadendämmplatte EPS 032 WDV" wird umbenannt in "RigiWall®WAP 032".
- (3) Die Anlagen 1.1 und 1.2 der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden ersetzt durch die Anlagen 1.1a und 1.2a dieses Bescheids.
- (4) Der Prüf- und Überwachungsplan wird neu gefasst.

Klein



Tabelle 1: Mindestanzahl* der Dübel/m² nach Abschnitt 3.2 mit einem Tellerdurchmesser von mindestens **60 mm** zur Befestigung der **"Rigips Fassade-schalldämmplatte Silence dB Plus 040"** (Dübelung unter dem Gewebe)

Höhenbereich über GOK		Winddruck w _e [kN/m ²]					
Dämmschicht-dicke [mm]	Dübelklasse [kN/Dübel]	-0,35	-0,56	-0,77	-1,0	-1,6	-2,2
≥ 40 und < 60	≥ 0,15	5	6	8	10	14	-**
≥ 60 und < 80	≥ 0,20	4	6	6	8	10	14
	0,15	4	6	6	8	12	-**
≥ 80	≥ 0,25	4	4	4	6	8	10
	0,20	4	4	4	6	8	12
	0,15	4	4	6	8	10	-**

* Gilt nicht für Dübel, die in den Dämmstoff versenkt eingebaut werden, mit Ausnahme des Dübels "Ejotherm STR U" nach ETA-04/0023 vom 15.05.2007, sofern die Dämmstoffdicke ≥ 80 mm ist und die Einbaubedingungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Z-21.2-1769 eingehalten werden.

** Ausführung nicht sinnvoll, da mehr als 14 Dü/m² erforderlich sind.

Tabelle 2: Mindestanzahl der Dübel/m² nach Abschnitt 3.2 mit einem Tellerdurchmesser von mindestens **90 mm** zur Befestigung der **"Rigips Fassade-schalldämmplatte Silence dB Plus 040"** (Dübelung unter dem Gewebe)

Höhenbereich über GOK		Winddruck w _e [kN/m ²]				
Dämmschicht-dicke [mm]	Dübelklasse [kN/Dübel]	-0,56	-0,77	-1,0	-1,6	-2,2
≥ 40 und < 60	≥ 0,25	5	5	6	8	10
	0,20	5	5	6	8	12
	0,15	5	6	8	10	14
≥ 60	≥ 0,30	4	4	4	8	8
	0,25	4	4	4	8	10
	0,20	4	4	6	8	10
	0,15	4	6	8	10	14



Saint-Gobain Rigips GmbH Schanzenstraße 84 40549 Düsseldorf	Minstdübelanzahl für "Rigips Fassade-schalldämmplatte Silence dB Plus 040" (Dübelung <u>unter</u> dem Gewebe)	Anlage 1.1a des Bescheids vom 22. Oktober 2008 der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-33.4-398 vom 12. Juli 2007
---	--	--

Tabelle 3: Mindestanzahl* der Dübel/m² nach Abschnitt 3.2 mit einem Tellerdurchmesser von mindestens **60 mm** zur Befestigung der "**Rigips Fassadenschalldämmplatte Silence dB Plus 035**" (Dübelung unter dem Gewebe)

Höhenbereich über GOK		Winddruck w _e [kN/m ²]				
Dämmschichtdicke [mm]	Dübelklasse [kN/Dübel]	-0,56	-0,77	-1,0	-1,6	-2,2
≥ 40 und < 60	≥ 0,15	5	6	8	10	14
≥ 60	≥ 0,15	4	6	8	10	14

Tabelle 4: Mindestanzahl* der Dübel/m² nach Abschnitt 3.2 mit einem Tellerdurchmesser von mindestens **60 mm** zur Befestigung der "**Rigips Fassadenschalldämmplatte Neo-Silence dB Plus 035**" und "**Rigips Fassadenschalldämmplatte Neo-Silence dB Plus 032**" (Dübelung unter dem Gewebe)

Höhenbereich über GOK		Winddruck w _e [kN/m ²]					
Dämmschichtdicke [mm]	Dübelklasse [kN/Dübel]	-0,35	-0,56	-0,77	-1,0	-1,6	-2,2
≥ 60	≥ 0,20	4	6	8	8	12	14
	0,15	4	6	6	8	12	-**

* Gilt nicht für Dübel, die in den Dämmstoff versenkt eingebaut werden, mit Ausnahme des Dübels "Ejotherm STR U" nach ETA-04/0023 vom 15.05.2007, sofern die Dämmstoffdicke ≥ 80 mm ist und die Einbaubedingungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Z-21.2-1769 eingehalten werden.

** Ausführung nicht sinnvoll, da mehr als 14 Dü/m² erforderlich sind.



Saint-Gobain Rigips GmbH Schanzenstraße 84 40549 Düsseldorf	Minstdübelanzahl für "Rigips Fassadenschalldämmplatte Silence dB Plus 035" und "Rigips Fassadenschalldämmplatte Neo-Silence dB Plus 035 / 032" (Dübelung <u>unter</u> dem Gewebe)	Anlage 1.2a des Bescheids vom 22. Oktober 2008, der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-33.4-398 vom 12. Juli 2007
---	---	---