

## Bescheid

über die Änderung der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/  
allgemeinen Bauartgenehmigung  
vom 15. Januar 2018

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:

17.12.2018

Geschäftszeichen:

II 12-1.33.43-61/43

**Nummer:**

**Z-33.43-61**

**Geltungsdauer**

vom: **17. Dezember 2018**

bis: **22. Mai 2022**

**Antragsteller:**

**Sto SE & Co. KGaA**

Ehrenbachstraße 1

79780 Stühlingen

**Gegenstand dieses Bescheides:**

**Wärmedämm-Verbundsysteme mit angedübeltem und angeklebtem Wärmedämmstoff**

**"StoTherm Classic"**

**"StoTherm Vario"**

**"StoTherm Mineral"**

**"StoTherm Mineral L"**

**"StoTherm Classic L"**

**"StoTherm Classic MW"**

**"StoTherm Classic S1"**

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/allgemeine Bauartgenehmigung Nr. Z-33.43-61 vom 15. Januar 2018.

Dieser Bescheid umfasst drei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/allgemeinen Bauartgenehmigung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

DIBt

## **ZU I ALLGEMEINE BESTIMMUNGEN**

Die Allgemeinen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und der allgemeinen Bauartgenehmigung Nr. Z-33.43-61 werden durch folgende Fassung ersetzt:

- 1 Mit diesem Bescheid ist die Verwendbarkeit bzw. Anwendbarkeit des Regelungsgegenstandes im Sinne der Landesbauordnungen nachgewiesen.
- 2 Dieser Bescheid ersetzt nicht die für die Durchführung von Bauvorhaben gesetzlich vorgeschriebenen Genehmigungen, Zustimmungen und Bescheinigungen.
- 3 Dieser Bescheid wird unbeschadet der Rechte Dritter, insbesondere privater Schutzrechte, erteilt.
- 4 Dem Verwender bzw. Anwender des Regelungsgegenstandes sind, unbeschadet weiter gehender Regelungen in den "Besonderen Bestimmungen", Kopien dieses Bescheides zur Verfügung zu stellen. Zudem ist der Verwender bzw. Anwender des Regelungsgegenstandes darauf hinzuweisen, dass dieser Bescheid an der Verwendungs- bzw. Anwendungsstelle vorliegen muss. Auf Anforderung sind den beteiligten Behörden ebenfalls Kopien zur Verfügung zu stellen.
- 5 Dieser Bescheid darf nur vollständig vervielfältigt werden. Eine auszugsweise Veröffentlichung bedarf der Zustimmung des Deutschen Instituts für Bautechnik. Texte und Zeichnungen von Werbeschriften dürfen diesem Bescheid nicht widersprechen, Übersetzungen müssen den Hinweis "Vom Deutschen Institut für Bautechnik nicht geprüfte Übersetzung der deutschen Originalfassung" enthalten.
- 6 Dieser Bescheid wird widerruflich erteilt. Die Bestimmungen können nachträglich ergänzt und geändert werden, insbesondere, wenn neue technische Erkenntnisse dies erfordern.
- 7 Dieser Bescheid bezieht sich auf die von dem Antragsteller gemachten Angaben und vorgelegten Dokumente. Eine Änderung dieser Grundlagen wird von diesem Bescheid nicht erfasst und ist dem Deutschen Institut für Bautechnik unverzüglich offenzulegen.
- 8 Die von diesem Bescheid umfasste allgemeine Bauartgenehmigung gilt zugleich als allgemeine bauaufsichtliche Zulassung für die Bauart.

## ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/allgemeinen Bauartgenehmigung werden wie folgt geändert:

- Abschnitt 2.1.1.2 -Dämmstoffe- wird in der Zeile für den Dämmstofftyp "Sto-Steinwolleplatte Xtra 2/B/H4" wie folgt geändert:**

### b) Mineralwolle-Platten

Tabelle 2:

Handelsbezeichnung	Dicke [mm]	Abmessung [mm]	Dynamische Steifigkeit [MN/m <sup>3</sup> ]	Strömungswiderstand r [kPa*s/m <sup>2</sup> ]	Beschichtung	Verdichtung
Sto-Steinwolleplatte Xtra 2/B/H4	60 - 200	1200 x 400	10	k. A.	2	-

- Hinweis zu den Anlagen:**

Die Anlage 5.18 a ersetzt die Anlage 5.18 in den Anlagen des Bescheides.

Anja Rogsch  
Referatsleiterin

Beglaubigt

**Mindestanzahlen der Dübel** pro m<sup>2</sup> bei charakteristischer  
Zugtragfähigkeit der Dübel N<sub>Rk</sub> im Untergrund für  
verschiedene Windsoglasten w<sub>ek</sub> [kN/m<sup>2</sup>] **-MW-Platten-  
"Sto-Steinwolleplatte Xtra 2/B/H4"** **Anlage 5.18 a**

**Plattenformat: 1200 mm x 400 mm**

	Dübel durch das Gewebe Ø 60 mm		Dübel ober- flächenbündig auf der Fläche Ø 60 mm		Dübel ober- flächenbündig auf Fläche/Fuge Ø 60 mm		Dübel ober- flächenbündig auf der Fläche Ø 90 mm		Dübel ober- flächenbündig auf Fläche/Fuge Ø 90 mm	
	60-200		60-200	120- 200	60-200	120-200	60-200	120-200	60-200	120-200
	Mindestanzahlen der Dübel									
N <sub>Rk</sub> [kN/ Dübel]	≥ 0,45	≥ 0,6	≥ 0,4	≥ 0,6	≥ 0,4	≥ 0,6	≥ 0,45	≥ 0,9	≥ 0,45	≥ 0,9
	charakteristische Einwirkungen aus Wind w <sub>ek</sub> [kN/m <sup>2</sup> ]									
0,30	4	4	4	4	0/4	0/4	4	4	0/4	0/4
0,40	4	4	4	4	1/4	0/4	4	4	0/4	0/4
0,50	4	4	5	4	2/4	0/4	4	4	1/4	0/4
0,60	5	4	6	4	3/4	1/4	5	4	2/4	0/4
0,70	5	4	7	4	4/4	1/4	5	4	2/4	0/4
0,80	7	5	8	4	4/4	2/4	6	4	3/4	0/4
0,90	7	5	9	5	5/4	2/4	7	4	4/4	1/4
1,00	7	5	10	5	6/4	3/4	8	4	4/4	1/4
1,10	11	8	10	6	7/4	4/4	8	4	5/4	1/4
1,20	11	8	11	6	8/4	4/4	9	5	6/4	2/4
1,30	11	8	12	7	9/4	4/4	10	5	7/4	2/4
1,40	11	8	13	7	10/4	5/4	10	5	7/4	3/4
1,50	11	8	14	8	11/4	6/4	11	6	8/4	3/4
1,60	11	8	15	8	12/4	6/4	12	6	9/4	3/4
1,68	14	11	16	9	12/4	7/4	13	7	9/4	4/4
1,70	14	11	16	9	-	7/4	13	7	9/4	4/4
1,76	14	11	16	10	-	7/4	13	7	10/4	4/4
1,80	14	11	-	10	-	8/4	13	7	10/4	4/4
1,88	14	11	-	11	-	8/4	14	8	11/4	4/4
1,90	14	11	-	11	-	9/4	14	8	11/4	-
2,00	14	11	-	12	-	10/4	15	8	12/4	-
2,08	14	11	-	13	-	12/4	15	8	12/4	-
2,10	14	11	-	14	-	-	15	-	12/4	-
2,12	14	11	-	-	-	-	16	-	12/4	-
2,20	14	11	-	-	-	-	16	-	-	-
* Bei Verwendung aller Dübel gemäß Eignungsnachweise nach Anlage 4, außer "Sto-Setzdübel BEZ 60", "Sto-Schlagdübel T UEZ 8/60" und "Sto-Schlagdübel UK 8/60",										