

Bescheid

über die Änderung und Verlängerung der
Geltungsdauer der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/
allgemeinen Bauartgenehmigung
vom 11. April 2019

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:

02.10.2019

Geschäftszeichen:

II 11-1.33.44-1220/5

Nummer:

Z-33.44-1220

Geltungsdauer

vom: **7. Oktober 2019**

bis: **7. Oktober 2021**

Antragsteller:

HASIT Trockenmörtel GmbH

Landshuter Straße 30

85356 Freising

Gegenstand dieses Bescheides:

Wärmedämm-Verbundsysteme mit angeklebten Mineralwolle-Lamellen

"HASITHERM MW Dünnputzsystem geklebt"

"HASITHERM MW Dickputzsystem geklebt"

Dieser Bescheid ändert und verlängert die Geltungsdauer der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/allgemeinen Bauartgenehmigung Nr. Z-33.44-1220 vom 11. April 2019.

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

DIBt

ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN

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

1. Abschnitt 2.1.1.2, Tabelle, erhält folgende Fassung:

2.1.1.2 Dämmstoffe

Als Dämmstoffe müssen die in der nachfolgenden Tabelle aufgeführten Mineralwolle-Lamellen mit Abmessungen von 1200 mm/1000 mm/800 mm x 200 mm verwendet werden.

Handelsname	Eigenschaften	Dicke d in [mm]	Anzahl der beschichteten Seiten
HASIT MW-L 041 (KI) MW-Fassadendämm lamelle		40 -200	0, 1 oder 2
HASIT MW-L 040 (PA) MW-Fassadendämm lamelle		40 -200	0 oder 2
HASIT MW-L 041 (RW) MW-Fassadendämm lamelle		40 -200	0, 1 oder 2

2. Abschnitt 2.1.2.3, Tabelle, erhält folgende Fassung:

2.1.2.3 Wärme- und Feuchteschutz des WDVS

Für den rechnerischen Nachweis des Wärmeschutzes der WDVS ist in Abhängigkeit des verwendeten Dämmstoffs folgender Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ_B anzusetzen:

Bezeichnung	Bemessungswert λ_B in [W/m·K]
HASIT MW-L 041 (KI) MW-Fassadendämm lamelle	0,041
HASIT MW-L 040 (PA) MW-Fassadendämm lamelle	0,040
HASIT MW-L 041 (RW) MW-Fassadendämm lamelle	0,041

Für den Feuchteschutz der WDVS sind für die Unterputze und Schlussbeschichtungen ggf. mit Grundputz und/oder den Haftvermittlern die w- und/oder s_d -Werte gemäß Anlage 3 des Bescheides zu berücksichtigen.

Anja Rogsch
Referatsleiterin

Beglaubigt