


# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>GUTEX Holzfaserplattenwerk H. Henselmann GmbH + Co KG Gutenberg 5 79761 Waldshut-Tiengen</b>
<b>Herstellwerk</b>	Waldshut-Tiengen
<b>Produkt</b>	Wärmedämmstoffe für Gebäude
<b>Typ, Modell</b>	Multitherm Holzfaser-Wärmedämmplatte
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	DIN EN 13171:2013-03 DIN EN 13172:2012-04 Europäische KEYMARK Programmregeln für Wärmedämmstoffe (2016-11)
<b>Konformitätszeichen</b>	
<b>Registernummer</b>	011-7D086
<b>Gültig bis</b>	2022-06-30
<b>Nutzungsrecht</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.



# ANHANG

Seite 1 von 1

<b>Zertifikat</b>	011-7D086 von 2017-07-31
<b>Technische Angaben</b>	Bezeichnungsschlüssel nach DIN EN 13171: WF-EN 13171-T4-WS2,0-CS(10/Y)70-TR7,5-MU4-AFr100  Nennwert Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/(m*K)  Brandverhalten: Euroklasse E  Nennstärke: 20 mm - 160 mm
<b>Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle</b>	Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart Pfaffenwaldring 32 70569 Stuttgart
<b>Prüfbericht(e)</b>	90003345/6/Schr von 2017-04-24 9003345/17/Schr von 2017-04-26
<b>Überwachungsvertrag/ Nutzungsvertrag</b>	7000386 von 2017-01-26

