

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber

GUTEX Holzfaserplattenwerk H. Henselmann GmbH + Co KG Gutenburg 5 79761 Waldshut-Tiengen

Herstellwerk

Waldshut-Tiengen

Produkt

Wärmedämmstoffe für Gebäude

Typ, Modell

Multiplex-top

Holzfaser-Wärmedämmplatte

Prüfgrundlage(n)

DIN EN 13171:2015-04 DIN EN 13172:2012-04

European Insulation KEYMARK Scheme for Thermal Insulation Products (2016-11)

Konformitätszeichen



Registernummer

011-7D095

Gültig bis

2020-03-31

Nutzungsrecht

Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

DAKKS

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-11125-01-00

2018-06-21

Dipl.-Phys. Carlo Seiser

Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle





ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat

011-7D095 von 2018-06-21

Technische Angaben

Bezeichnungsschlüssel nach DIN EN 13171: WF-EN 13171-T5-CS(10/Y)200-TR30-WS1,0-AFr100-MU3

Nennwert Wärmeleitfähigkeit: 0,044 W/(m*K)

Brandverhalten: Euroklasse E

Nenndicke: 18 mm - 35 mm

Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart Pfaffenwaldring 32 70569 Stuttgart

Prüfbericht(e)

9034201-180206-1/Pp von 2018-02-06

Überwachungsvertrag/ Nutzungsvertrag

7000386 von 2017-01-26

