

# ZERTIFIKAT

**Zertifikatinhaber** REHAU AG + Co  
Ytterbium 4  
91058 Erlangen  
DEUTSCHLAND

**Produkt** Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung in Fußböden, Decken und Wänden

**Typ, Modell** REHAU Rohrhaltesystem RAUTAC 10 mit Estrich

**Prüfgrundlage(n)** DIN EN 1264-2:2013-03  
DIN EN 1264-3:2009-11  
DIN EN 1264-4:2009-11  
Zertifizierungsprogramm Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung (2009-11)

**Konformitätszeichen**



**Registernummer** 7F426-F

**Gültig bis** 2024-09-30

**Nutzungsrecht** 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>	7F426-F von 2019-09-23
<b>Technische Angaben</b>	siehe technisches Datenblatt zur o. g. Registernummer unter <a href="http://www.dincertco.tuv.com">www.dincertco.tuv.com</a>
<b>Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle</b>	Universität Stuttgart Institut für GebäudeEnergetik Pfaffenwaldring 35 70569 Stuttgart DEUTSCHLAND
<b>Prüfbericht(e)</b>	HB14 P404 von 2014-09-15 C16 P426 von 2016-09-06 C19 P 426 von 2019-09-16



# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>REHAU AG + Co</b> <b>Ytterbium 4</b> <b>91058 Erlangen</b> <b>DEUTSCHLAND</b>
<b>Produkt</b>	Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung in Fußböden, Decken und Wänden
<b>Typ, Modell</b>	REHAU Rohrhaltesystem RAUTAC 10 mit Nivellierestrich
<b>Prüfgrundlage (n)</b>	DIN EN 1264-2:2013-03 DIN EN 1264-3:2009-11 DIN EN 1264-4:2009-11 Zertifizierungsprogramm Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung (2009-11)

**Konformitätszeichen**



<b>Registernummer</b>	7F427-F
<b>Gültig bis</b>	2024-09-30
<b>Nutzungsrecht</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.



2019-09-23  
Dipl.-Phys. Carlo Seiser  
Leiter der Zertifizierungsstelle



# ANHANG

Seite 1 von 1

<b>Zertifikat</b>	7F427-F von 2019-09-23
<b>Technische Angaben</b>	siehe technisches Datenblatt zur o. g. Registernummer unter <a href="http://www.dincertco.tuv.com">www.dincertco.tuv.com</a>
<b>Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle</b>	Universität Stuttgart Institut für GebäudeEnergetik Pfaffenwaldring 35 70569 Stuttgart DEUTSCHLAND
<b>Prüfbericht(e)</b>	HB14 P405 von 2014-09-15 C16 P427 von 2016-08-31 C19 P427 von 2019-09-16

