

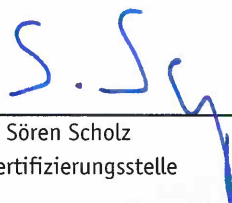
# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>REHAU Industries SE &amp; Co. KG</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>	RAUTHERM SPEED plus renova
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	DIN EN 1264-2:2021-08 DIN EN 1264-3:2021-08 DIN EN 1264-4:2021-08 Zertifizierungsprogramm Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung (2021-10)
<b>Konformitätszeichen</b>	
<b>Registernummer</b>	7F462-F
<b>Gültig bis</b>	2027-03-31
<b>Nutzungsrecht</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

2022-05-30

Dipl.-Wi.-Ing. (FH) Sören Scholz  
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle



# ANHANG

Seite 1 von 1

<b>Zertifikat</b>	7F462-F von 2022-05-30
<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>	L.1702.P.352.REH von 2017-03-08 Datenblatt von 2017-03-29 C17 P462 von 2017-03-29 C22 P462 von 2022-03-28 Datenblatt von 2022-03-28

