

# 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 Trockensystem mit flächenelastischem Sportboden Verlegesystem Typ B Teilung 125 / 250mm Trennlage Stahlblech
<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)
<b>Konformitätszeichen</b>	
<b>Registernummer</b>	7F453-F
<b>Gültig bis</b>	2026-03-31
<b>Nutzungsrecht</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

2021-04-14

  
Dipl.-Phys. Carlo Seiser  
Leiter der Zertifizierungsstelle



# ANHANG

Seite 1 von 1

<b>Zertifikat</b>	7F453-F von 2021-04-14
<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.1603.P.296.REH von 2016-03-29 L.1603.P.297.REH von 2016-03-29 C17 P453 von 2017-07-27 C21 P453 von 2021-03-26

