

<b>7. Musterbilder</b> .....	2
7.1.1 Röhrenspan / verd. Anleimer Bambus stumpf .....	2

## 7.1.1 7. Musterbilder

Röhrenspan / verd. Anleimer Bambus stumpf

Türdicke	° ca. 39-40 mm
Türkonstruktion	° Werkstofftür in Sandwichbauweise mit Rahmen
Mittellage	° Röhrenspaneinlage
Oberfläche	° HPL beschichtet 0,8 mm (Hersteller Resopal, Wodego, Formica, optional 1,2 mm oder 2,0 mm) nach jeweils gültiger Hersteller – Türenkollektion
Kantenausbildung	° ungefälzt (stumpf einschlagend)
Türkanten	° verdeckter Massivholz-Anleimer (2-seitig oder 3-seitig) °

• = Standard ° = optional bzw. mit bestimmten Auflagen möglich

Typ: HW 40	 Stand: April 2021
Einlage: Röhrenspanplatte	
Türkante: verdeckter Anleimer Bambus	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	
	
<b>REINÆRDT Türen GmbH</b> Koppelweg 3 D-26683 Saterland-Ramsloh Fon: +49 44 98 850 info@reinaerd.de	<b>REINÆRDT Deuren bv</b> Nijverheidsstraat 1 NL- 7482 GZ Haaksbergen Fon: +31 53 57 357 35 info@reinaerd.nl

Typ: HW 40	 Stand: April 2021
Einlage: Röhrenspanplatte	
Türkante: verdeckter Anleimer Bambus	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	
	
<b>REINÆRDT Türen GmbH</b> Koppelweg 3 D-26683 Saterland-Ramsloh Fon: +49 44 98 850 info@reinaerd.de	<b>REINÆRDT Deuren bv</b> Nijverheidsstraat 1 NL- 7482 GZ Haaksbergen Fon: +31 53 57 357 35 info@reinaerd.nl

Typ: HW 40	 Stand: April 2021
Einlage: Röhrenspanplatte	
Türkante: verdeckter Anleimer Bambus	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	
	

Typ: HW 40	 Stand: April 2021
Einlage: Röhrenspanplatte	
Türkante: verdeckter Anleimer Bambus	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	
	