

7. Musterbilder	2
7.2.7 Vollspan / Eiche stumpf	2

7.2.7 7. Musterbilder

Vollspan / Eiche stumpf

Türdicke	◦ ca. 39-40 mm
Türkonstruktion	◦ Werkstofftür in Sandwichbauweise mit Rahmen
Mittellage	◦ Vollspaneinlage
Oberfläche	◦ HPL beschichtet 0,8 mm (Hersteller Getalit, Formica, Homapal, Fenix, Resopal, optional 1,2 mm oder 2,0 mm) nach jeweils gültiger Hersteller – Türenkollektion
Kantenausbildung	◦ ungefälzt (stumpf einschlagend)
Türkanten	◦ Einleimer aus Massivholz

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

Typ: HW 40	 Stand: April 2021
Einlage: Vollspan	
Türkante: Einleimer Eiche	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	



REINÆRDT Türen GmbH Koppelweg 3 D-26683 Saterland-Ramsloh Fon: +49 44 98 850 info@reinaerd.de	REINÆRDT Deuren bv Nijverheidsstraat 1 NL- 7482 GZ Haaksbergen Fon: +31 53 57 357 35 info@reinaerd.nl
--	--

Typ: HW 40	 Stand: April 2021
Einlage: Vollspan	
Türkante: Einleimer Eiche	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	



REINÆRDT Türen GmbH Koppelweg 3 D-26683 Saterland-Ramsloh Fon: +49 44 98 850 info@reinaerd.de	REINÆRDT Deuren bv Nijverheidsstraat 1 NL- 7482 GZ Haaksbergen Fon: +31 53 57 357 35 info@reinaerd.nl
--	--

Typ: HW 40	 Stand: April 2021
Einlage: Vollspan	
Türkante: Einleimer Eiche	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	



Typ: HW 40	 Stand: April 2021
Einlage: Vollspan	
Türkante: Einleimer Eiche	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	

