

7. Musterbilder	2
7.2.4 Vollspan / Ahorn stumpf	2

7.2.4 7. Musterbilder

Vollspan / Ahorn stumpf

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

● = Standard o = optional bzw. mit bestimmten Auflagen möglich

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

7.2.4 7. Musterbilder

Vollspan / Ahorn stumpf

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



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

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



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