

7. Musterbilder	2
7.2.3 Vollspan / Rotholz gefalzt / Klimakl. 3	2

7.2.3 7. Musterbilder

Vollspan / Rotholz gefalzt / Klimakl. 3

Türdicke ° ca. 39-40 mm

Klimaschutz ° Klasse III / Prüfklima "c"
nach DIN EN 1121

Beanspruchungsgru° "S" / Klasse 3
ppe
nach RAL - RG 426
bzw. DIN EN 1192

Mittellage ° Vollspaneinlage

Oberfläche ° HPL beschichtet 0,8 mm (Hersteller Resopal, Wodego, Formica, optional 1,2 mm oder 2,0 mm) nach jeweils gültiger Hersteller – Türenkollektion

Türkanten ° Einleimer aus Massivholz
°

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

Typ: HW 40 / Klimaklasse III	
Einlage: Vollspanplatte mit Verstärkungsriegel	
Türkante: Einleimer Rotholz	
Oberfläche: HPL 0,8 mm / Alu HDF	
<small>Stand: April 2021</small>	
	
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
www.reinaerd.de	

Typ: HW 40 / Klimaklasse III	
Einlage: Vollspanplatte mit Verstärkungsriegel	
Türkante: Einleimer Rotholz	
Oberfläche: HPL 0,8 mm / Alu HDF	
<small>Stand: April 2021</small>	
	
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
www.reinaerd.de	

Typ: HW 40 / Klimaklasse III	
Einlage: Vollspanplatte mit Verstärkungsriegel	
Türkante: Einleimer Rotholz	
Oberfläche: HPL 0,8 mm / Alu HDF	
<small>Stand: April 2021</small>	
	

Typ: HW 40 / Klimaklasse III	
Einlage: Vollspanplatte mit Verstärkungsriegel	
Türkante: Einleimer Rotholz	
Oberfläche: HPL 0,8 mm / Alu HDF	
<small>Stand: April 2021</small>	
	

igen un