

<b>7. Musterbilder</b> .....	2
7.8.1 Vollspan / PU Kante grau / gefalzt .....	2

## 7.8.1 7. Musterbilder

Vollspan / PU Kante grau / gefälzt

Türdicke	◦ ca. 43 mm
Türkonstruktion	◦ Werkstofftür in Sandwichbauweise mit Rahmen
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
Kantenausbildung	◦ gefälzt
Türkanten	◦ angegossene PU-Kante (nur bei HPL-Oberfläche) weiß 9010, grau 7035 und schwarz 9005 (Andere Farben auf Anfrage) ◦

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

Typ: HW 43	
Einlage: Vollspanplatte	
Türkante: Angegossene PU Kante, weiß	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	
Stand: April 2021	
	
<b>REINÆRDT Türen GmbH</b> Koppelweg 3 D-26683 Saterland-Ramsloh Fon: +49 44 98 850 info@reinaerdt.de	<b>REINÆRDT Deuren bv</b> Nijverheidsstraat 1 NL- 7482 GZ Haaksbergen Fon: +31 53 57 357 35 info@reinaerdt.nl
www.reinaerdt.de	

Typ: HW 43	
Einlage: Vollspanplatte	
Türkante: Angegossene PU Kante, weiß	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	
Stand: April 2021	
	
<b>REINÆRDT Türen GmbH</b> Koppelweg 3 D-26683 Saterland-Ramsloh Fon: +49 44 98 850 info@reinaerdt.de	<b>REINÆRDT Deuren bv</b> Nijverheidsstraat 1 NL- 7482 GZ Haaksbergen Fon: +31 53 57 357 35 info@reinaerdt.nl
www.reinaerdt.de	

Typ: HW 43	
Einlage: Vollspanplatte	
Türkante: Angegossene PU Kante, weiß	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	
Stand: April 2021	
	

Typ: HW 43	
Einlage: Vollspanplatte	
Türkante: Angegossene PU Kante, weiß	
Oberfläche: HPL 0,8 mm	
Stand: April 2021	
	