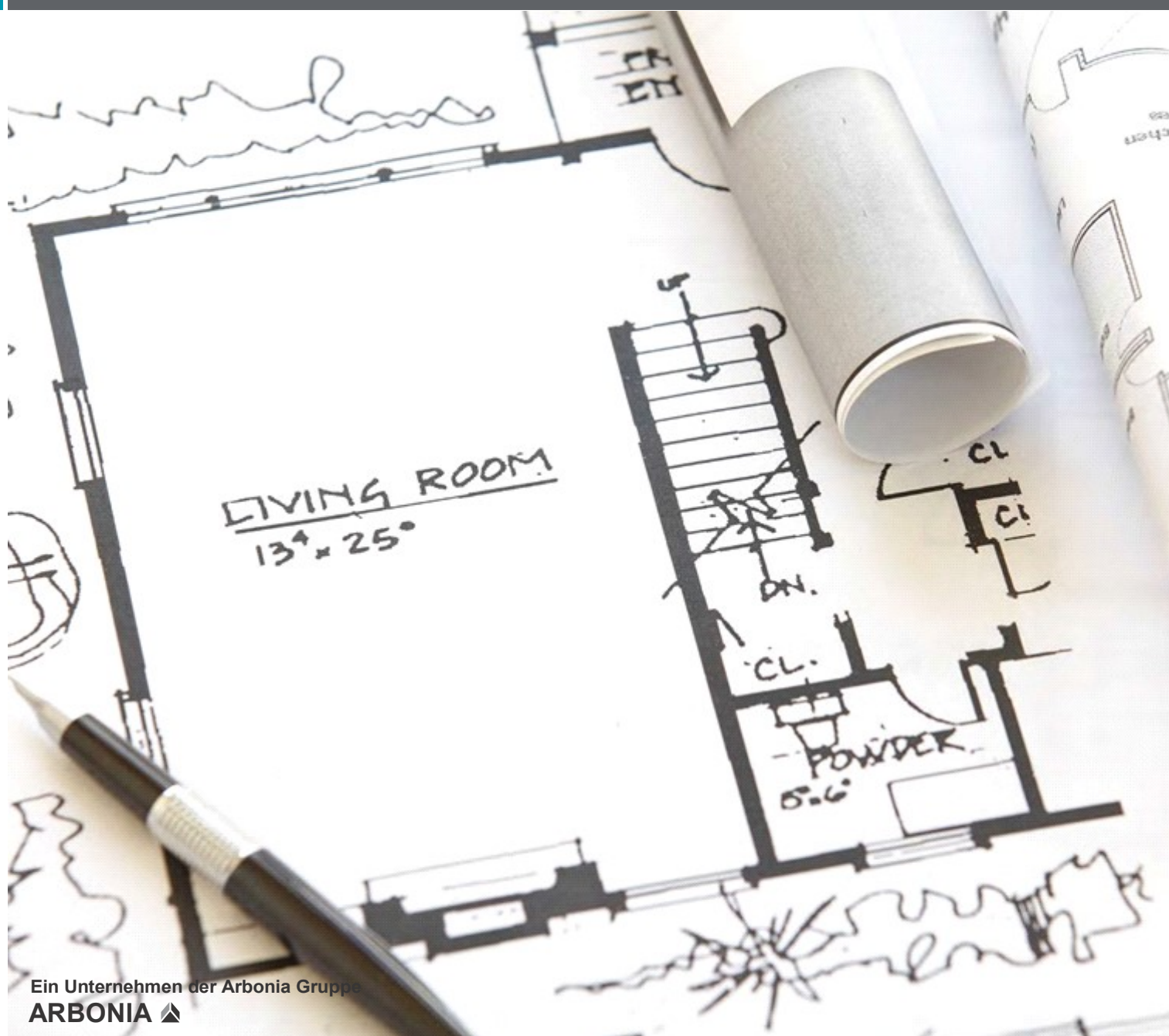


# GARANT Türenhandbuch

## Türenhandbuch

Allgemeine Informationen » Premiumkante PK2



Alle Informationen zur Premiumkante PK2

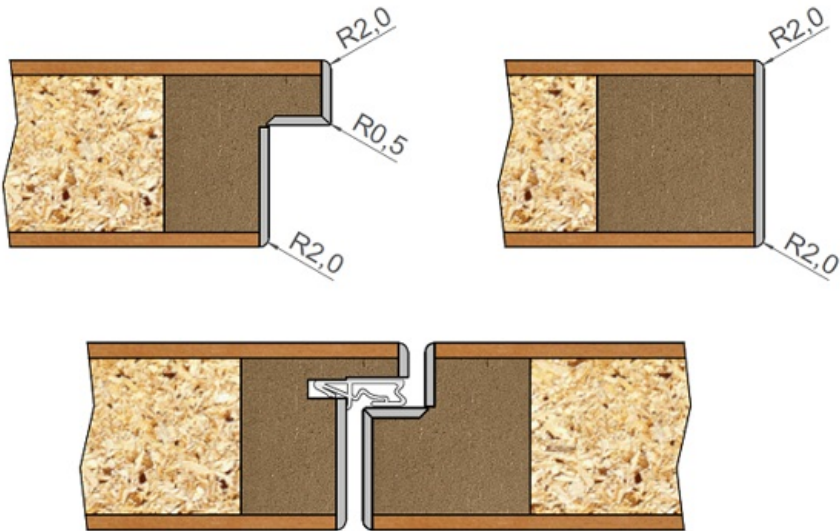
Erstklassige Kantentechnologie für zahlreiche Einsatzgebiete. Mit der Nullfugen-Technologie von GARANT entstand erstmals eine Türkante ohne sichtbare Fuge.

Unsere neue Premiumkante punktet in vielerlei Hinsicht. Hochwertiges Design und fortschrittliche Kantentechnik machen GARANT-Türen extrem stoßfest, langlebig, reinigungsfreundlich, feuchtigkeitsbeständig und labortauglich.

Hier finden Sie alle Informationen zur neuen Premiumkante von GARANT






Zeichnung gefälzt, stumpf und 2-flügelig





Einsatzgebiete der Premiumkante PK2

- Wohnen
  - Mehrfamilienhaus
  - Büro
  - Schule
  - Kita
- Hotel
  - Seniorenheim
  - Arztpraxis
  - Krankenhaus
  - Labor

Eigenschaften der Premiumkante PK2

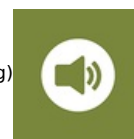
	<b>Erhöhte Stoßfestigkeit</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Deutlich höhere Stoßfestigkeit gegen ungewollte Alltagsbeschädigungen</li><li>• Kunststoffkante aus PP (Polypropylen), Stärke 2,0mm</li><li>• Kantenstossfestigkeit Klasse KSF-S nach RAL GZ 426/1-4</li></ul>
	<b>Hochwertige Optik</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Formschönes Design durch umlaufend filigrane Rundkante</li><li>• Struktur und Farbe an die CPL- Oberflächen angepasst</li></ul>
	<b>Verbesserte Langlebigkeit</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Homogene Versiegelung der Türblattkante mit Rahmenholz und Oberfläche</li><li>• Extrem dichte Kantenschließung (Nullfugen-Technologie)</li><li>• Deutlich resistenter gegen mechanische Beschädigungen</li><li>• Widerstandsfähiger gegenüber Wasser und aggressiven Reinigungsmitteln</li><li>• Hohe UV-Beständigkeit und Lichtechtheit (Stufe 6-8 nach Wollskala)</li><li>• Kein Vergilben der Kante auch nach langer Zeit - Lichtechtheit in Anlehnung an EN ISO 4892-1 (Bewertung nach Blaumaßstab EN ISO 105-B02)</li></ul>

	<b>Reinigungsfreundlich und labortauglich</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sehr geringe Schmutzanfälligkeit durch Nullfugen-Technologie</li> <li>• Optimale Hygiene und Reinigungsfähigkeit</li> <li>• Einfaches und schnelles Reinigen mit haushaltsüblichen Reinigungsmitteln möglich</li> <li>• Rückstandsloses Entfernen auch schwerer Verschmutzungen Kante möglich</li> <li>• Maximale Beständigkeit gegen Chemikalien und aggressive Reinigungsmittel</li> </ul>
	<b>Verringerte Verletzungsgefahr</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht scharfkantig durch kleinen umlaufenden Radius an Türblattkante</li> <li>• Sicherheitsradien der Türblattkanten analog Büromöbelindustrie DIN EN 527-2</li> <li>• Die Premiumkante erfüllt die unfallrelevanten Vorgaben an die KITA-Kante</li> </ul>

### Funktionstüren mit Premiumkante PK2

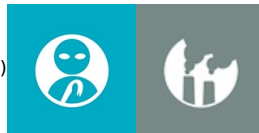


(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cms2/php/get.php?id=3204&e=png>)



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cms2/php/get.php?id=3204&e=png>)

(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cms2/php/get.php?id=3204&e=png>)



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cms2/php/get.php?id=3203&e=png>)



<b>Objekt:</b>	BA S; BA E	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1-flügelig und 2-flügelig möglich</li> <li>• gefälzt und stumpf</li> </ul>
<b>Schallschutz:</b>	SSK1; SSK2; SSK3/40; SSK3/46	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1-flügelig und 2-flügelig möglich</li> <li>• gefälzt und stumpf</li> </ul>
<b>Einbruchschutz:</b>	RC2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gefälzt und stumpf</li> </ul>
<b>Rauchschutz:</b>	RD/40; RD/46	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1-flügelig und 2-flügelig möglich</li> <li>• gefälzt und stumpf</li> </ul>
<b>Brandschutz:</b>	T30-FS30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1-flügelig und 2-flügelig möglich</li> <li>• gefälzt und stumpf</li> </ul>
<b>Wärmedämmschutz:</b>	WDE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gefälzt</li> </ul>
<b>Strahlenschutz:</b>	PB1; PB2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gefälzt</li> </ul>
<b>Feuchtraum:</b>	FR	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gefälzt und stumpf</li> </ul>

Stand: 22.03.2021

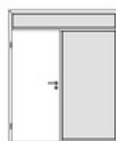
### Türblattvarianten mit Premiumkante PK2



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cms2/php/get.php?id=1092&e=png>)



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cms2/php/get.php?id=1091&e=png>)



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cms2/php/get.php?id=1093&e=png>)



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cms2/php/get.php?id=1090&e=png>)

Drehflügeltüren:  Druckdatum: 08.05.2024  Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten  Drehflügeltüren geschosshoch:	Fertigungsmaße: • Breite 480 - 1235 (Funktionstüren laut Zulassung) • Höhe 1400 - 2480 (Funktionstüren laut Zulassung) • 1-flügelig und 2-flügelig  Türmontagehinweise: • Elemente mit Oberblende möglich
---	---

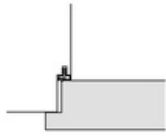
Online-  
version



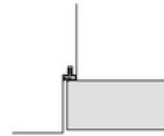
Seiten-ID: 11653

Stand: 30.11.2020

### Falzgeometrie mit Premiumkante PK2



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cmos2/php/get.php?id=1172&e=png>)



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cmos2/php/get.php?id=1150&e=png>)

gefälzt:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1-flügelig / 2-flügelig</li> <li>• Falzmaße: 13x25,5; 14x24</li> </ul>
stumpf:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1-flügelig / 2-flügelig</li> </ul>
Doppelfalz:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• aktuell noch nicht möglich</li> </ul>

Stand: 22.03.2021

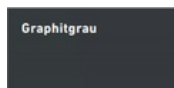
### Oberflächen - CPL und Schichtstoff 0,8



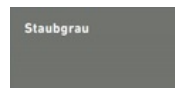
(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cmos2/php/get.php?id=14539&e=png>)



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cmos2/php/get.php?id=14540&e=png>)



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cmos2/php/get.php?id=14532&e=png>)



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cmos2/php/get.php?id=14538&e=png>)



(<https://www.tuerenhandbuch-pruem.de/cmos2/php/get.php?id=14537&e=png>)

### Weitere Schichtstoff- Varianten sind mit folgender Premiumkantenauswahl möglich: (weitere Infos in der Broschüre)

1. Weisslack 9010 (ähnlich RAL 9010 - reinweiß)
2. Weisslack 9016 (ähnlich RAL 9016 - verkehrsweiß)
3. Graphitgrau (ähnlich RAL 7024)
4. Silbergrau (ähnlich RAL 7035 - lichtgrau)
5. Staubgrau (ähnlich RAL 7037)
6. Seidengrau (ähnlich RAL 7044)
7. Hellbraun (ähnlich RAL 1015)
8. Mittelbraun (ähnlich RAL 1001)
9. Dunkelbraun (ähnlich RAL 8027)

### Weitere Informationen finden Sie in der Marketing- Toolbox



#### Themenkurzbroschüre (TKB) Premiumkante und Schichtstoff

PREMIUMKANTE - Vorteile durch neue Kantentechnologie  
Viele verbesserte Eigenschaften, die den Alltag einfacher machen

**Download Broschüre** ([https://garant-mtb.de/fileadmin/documents/mtb\\_garant\\_2018/verkaufsunterlagen/broschueren/flippo-katalog/GARANT-TKB-PK/07-2022/GARANT-TKB\\_Premiumkante\\_07-2022.pdf](https://garant-mtb.de/fileadmin/documents/mtb_garant_2018/verkaufsunterlagen/broschueren/flippo-katalog/GARANT-TKB-PK/07-2022/GARANT-TKB_Premiumkante_07-2022.pdf))

