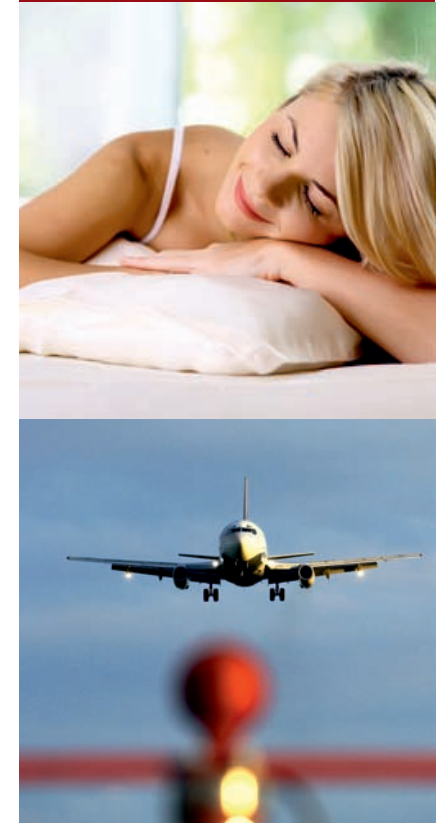




DESIGN | QUALITÄT | SICHER



**Laubeneingangs-  
türenelemente**  
**41dB und 45dB**



Horch, horch, horch  
kauf bei Lorch

LORCH Haustüren -  
Qualität aus dem  
Stromberg

Fachhändler

CE

Lorch-Qualität: Natürlich in Deutschland gefertigt.

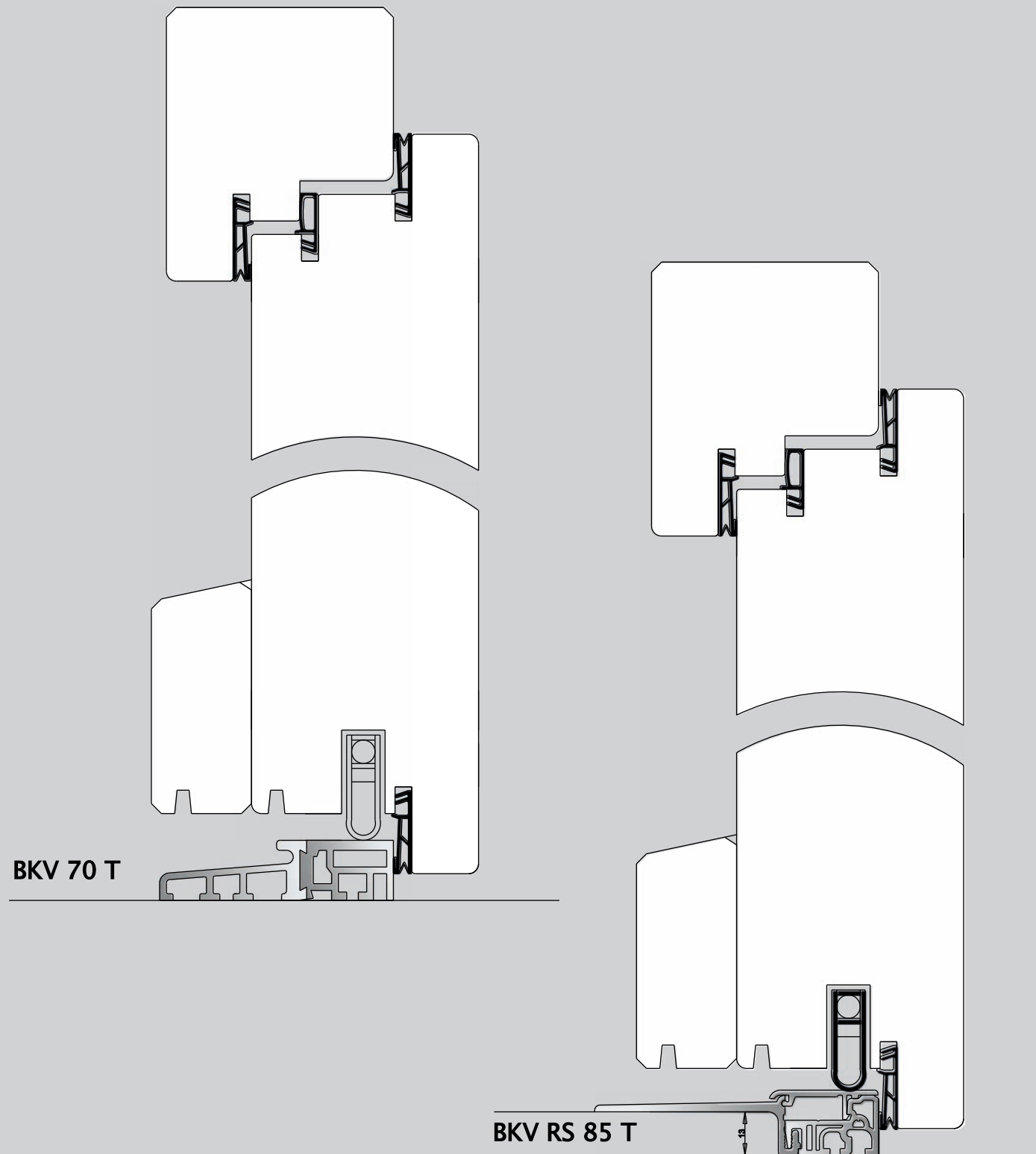


Hohe Egarten Straße 3  
74374 Zaberfeld  
Tel. 07046 25 14

lorch-haustueren@t-online.de  
www.lorch-haustueren.de

# LORCH

## Laubeneingangstürelemente



### Unsere allgemeine Haustürbeschreibung für Laubeneingangstürelement (Stand 2015)

Blockrahmen 82 x 68 mm (Breite x Stärke),  
Massivholz 3-schichtverleimt  
thermisch getrennte Spezialanschlagschiene BKV  
unten durchgehend. Am Blockrahmen  
1 Dichtungsebene

Türblatt 68 mm stark, furniert nach Kundenwunsch,  
Massivholz mehrschichtverleimt, Stahlstabilisator  
4-seitig, angeschlagen mit 3 Einfräsbändern SFS Easy  
3 D matt verchromt

Endbehandelt je nach Kundenwunsch  
mit Holzlasur, Standardweiß RAL 9016 oder 9010  
oder nach RAL-Farbkarte, auf Wunsch Türblatt auch  
mit Schichtstoff belegt

Am Türblatt 2 Dichtungsebenen 4-seitig  
mit Bodendichtung Planet KT, Silikon RD  
Schloss 3-Fach-Verriegelung Winkhaus STV M 2

#### Geprüft nach:

Prüfklima nach DIN EN 1121:2000-09 Prüfklima c, d, e  
Klasse nach DIN 12219: 2000-06 Klasse 3. Bis Höhe 2200 mm.  
Element ab U-Wert 1,2 je nach Holzart und Ausführung

#### Lorch Haustüren entsprechen den Anforderungen der CE-Norm EN 14351-1:2006

Sie wurden geprüft auf Luftdurchlässigkeit, Schlagregendichtheit und  
Widerstand gegen Windlast, sowie Windwiderstand mit erhöhter Windlast  
DIN EN 1026/12207, DIN EN 1027/12208, DIN EN 12211/12210

Geprüftes Türblatt Schallwert 42 dB  
Laborwert Schallschutzklasse III

Ungeprüftes Haustürelement 41 dB Laborwert  
(mit dem geprüften Türblatt 42 dB Laborwert)

Geprüftes Türblatt Schallwert 46 dB  
Laborwert Schallschutzklasse IV

Geprüftes Haustürelement 45 dB Laborwert  
mit dem geprüften Türblatt 46 dB Laborwert

