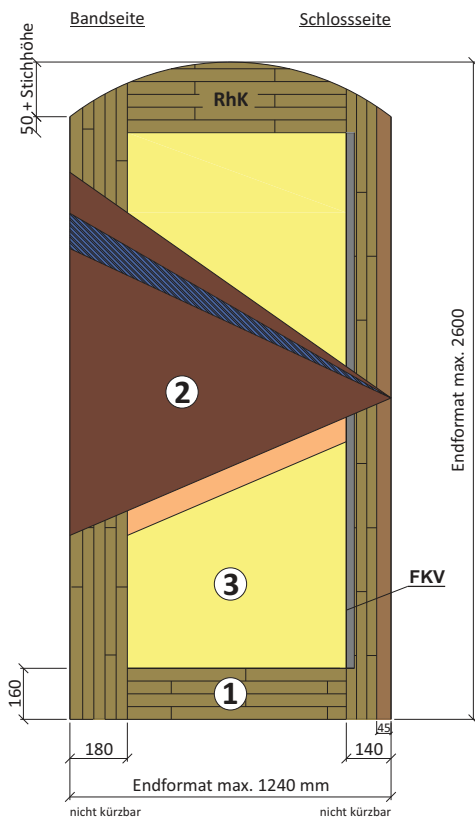


Typ Rundbogentürblatt in den Dicken: 68-100 mm

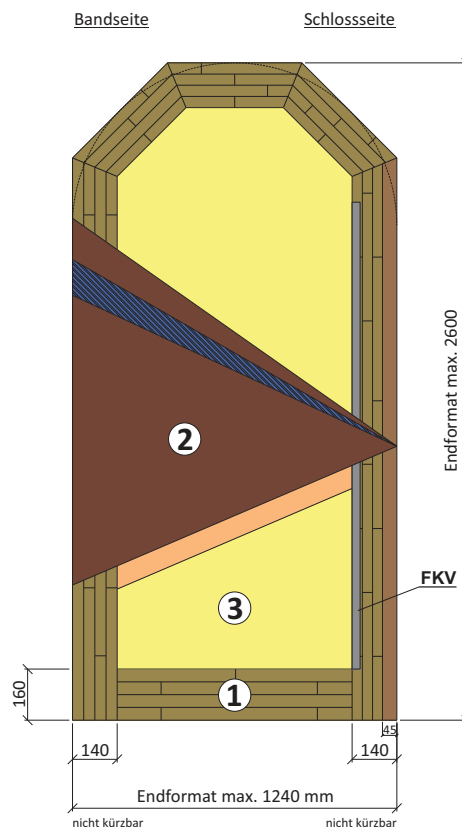
Geprüft nach DIN EN 1121
 Prüfklima **c, d, e** und Toleranzklasse 3 (c), 3 (d), 3 (e)
 nach DIN EN 12219:2000-06

Stichbogentürblatt

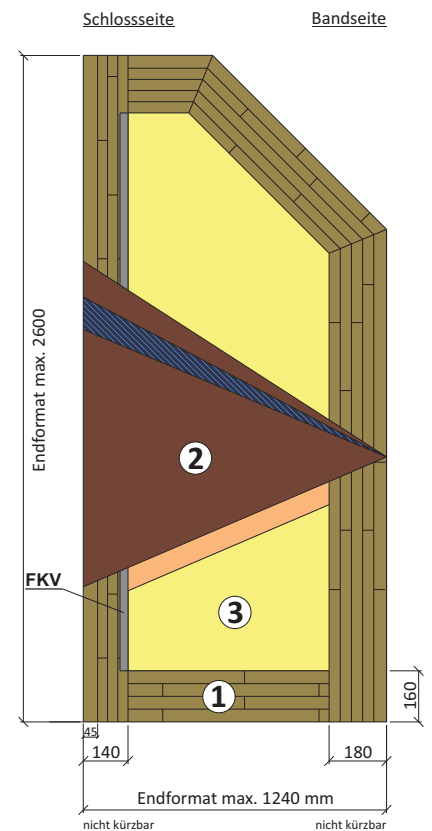
RhK = 50 mm + Stichbogenhöhe



Rundbogentürblatt



Rundbogentürblatt 2-flügelig



RhK: Rahmenholz-Kopfstück
 (verbreitertes Rahmenholz
 oben)

1. Flügelrahmen

- **Schlosseite:** Lamellen in Holzart/Farbe der Deckschicht angepasst, Breite ca. 45 mm, verleimt mit Innenrahmen
- **Bandseite:** fehlerfreier Leimholz-Einleimer, keilgezinkt als Kürzungsbereich, Holzart wie Schlosseite
- **oben:** 160 mm fehlerfreier Leimholz-Einleimer als Kürzungsbereich, Holzart wie Schlosseite
- **unten:** 160 mm Leimholz-Einleimer nach Werkswahl

2. Deckschichten

Sperrholz Exterior verleimt nach DIN EN 314-Klasse 3, MDF-Exterior jeweils in 3, 6, 9 mm Dicke. **MDF-Hydrophobierung mit VARIOTEC Protekt, Datenblatt Nr. 471.** HPL-Beschichtung nach Exterior-Kollektion.

3. Kern-Dämmung

PUR-Konstruktionskern, frei von HFCKW, baubiologisch geprüft, recyclingfähig, fugenfrei und kraftschlüssig, direkt verschäumt, dadurch **wärmebrückenfrei**.