

Mehr Leistung, mehr Service.



*Wir sind Sie!*  
**Türenwerk**



# Optimale Funktion & Dichtigkeit

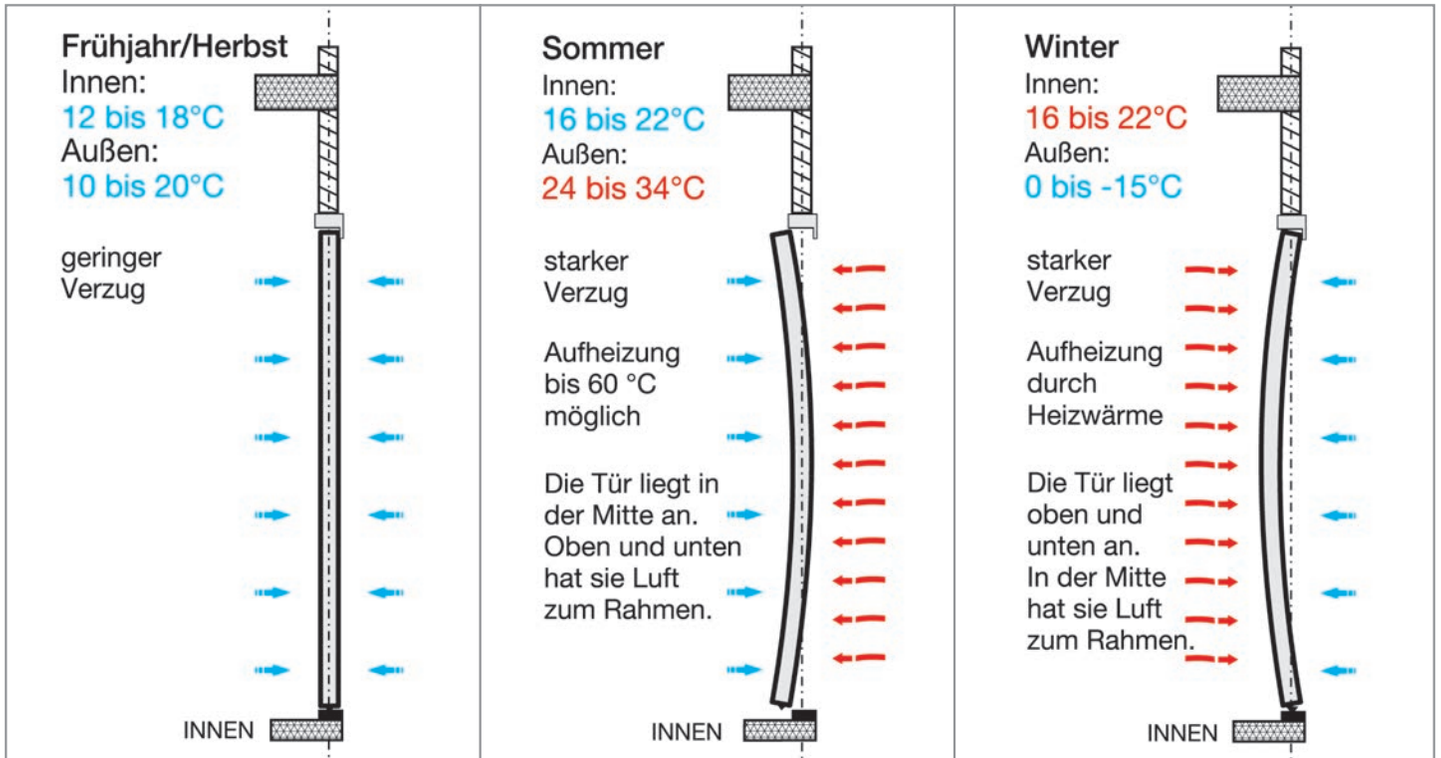
der Türen durch patentierte Türflügel

# Funktionalität bei jeder Temperatur.

## Die Lösung: Der verzugshemmende Flügel!

Der verzugshemmende Flügel gewährleistet optimale Funktionalität und Dichtigkeit bei allen Temperaturen. Das ganze Jahr über. Bei flügelüberdeckenden Türfüllungen sowie Türen in Sonderfarbe ist er zwingend notwendig.

Bi-Metalleffekt: Durchbiegung des Türflügels bedingt durch extreme Temperaturunterschiede.



Der Vergleich beweist: Eine verringerte Durchbiegung von bis zu 5,9 mm weniger mit dem verzugshemmenden Flügel.

### Der Standard-Flügel

Temperatur in C°	Durchbiegung in mm
40 C°	4,4 mm
50 C°	5,7 mm
60 C°	7,4 mm
70 C°	8,9 mm
80 C°	10,4 mm



### Der verzugshemmende Flügel

Temperatur in C°	Durchbiegung in mm
40 C°	2,4 mm
50 C°	3,1 mm
60 C°	3,7 mm
70 C°	4,0 mm
80 C°	4,5 mm

Ihr freundlicher Fachhändler:

### Vergleich der Durchbiegung auf 2 Meter Verbundlänge

