



## Multifunktionsstür



### EINBRUCHHEMMUNG

nach EN 1627  
von RC 2 – RC 6



### BESCHUSSHEMMUNG

nach EN 1522 / 1523  
von FB 1 – FB 4



### BRANDSCHUTZHEMMUNG

nach EN 1634  
in EI<sub>2</sub> 30

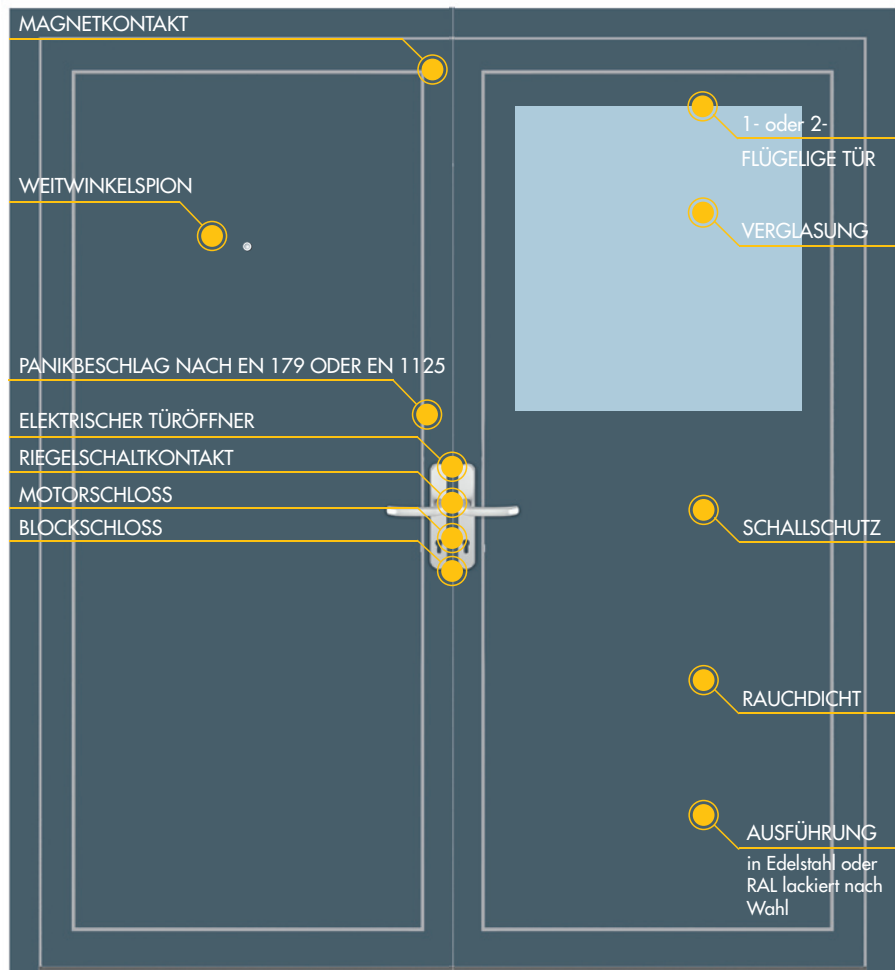


### FLUCHTWEGTAUGLICH

nach EN 179 oder EN 1125  
bis RC 4



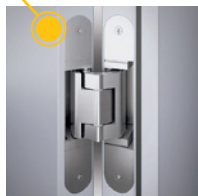
## Multifunktionsstür



EINBRUCHHEMMUNG + BESCHUSSHEMMUNG + BRANDSCHUTZHEMMUNG + FLUCHTWEGTAUGLICH

### FLÄCHENBÜNDIG

Ein optischer Anreiz ist die flächenbündige Ausführung. Es sind verdeckte und sichtbare Bänder möglich.



### VERRIEGELT

Um den gewünschten Einbruchschutz zu gewährleisten, werden der jeweiligen Norm entsprechende Schlösser verwendet.



### ERWEITERBAR

Die S.O.T. Multifunktionsstür kann mit einem Vereinzelungssystem zu einer Schleuse erweitert werden.



### ANSTEUERUNG

Eine Ansteuerung an jedes Zutrittskontrollsystem (Kartenleser, Biometrie, Taster,...), Alarmanlagen und Brandmeldeanlagen ist mit der S.O.T. Multifunktionsstür möglich.

