

**Türen, Verglasungen**

- ① Brandschutzprüfung und  
ÜA-Zeichen nach ÖNORM B 3800-3  
B 3850  
B 3855
- ② Glashalteleisten für mittig  
liegendes Brandschutzglas  
bis zu einer Dicke von  
32 mm (sowie teilweise bis 54 mm)
- ③ Trockenverglasung mit hochwertigen,  
schwer entflammaren  
EPDM-Profilen
- ④ Schutz im Brandfall durch  
Glassicherung aus Stahl
- ⑤ Hohlkammern für das  
Verbinden mit Eckwinkeln
- ⑥ Isolierung mit Stegen  
aus Polyamid.
- ⑦ Industriell vorgefertigte  
Profile, Brandschutzfüllung nicht  
erforderlich.
- ⑧ Anschlagdichtung aus  
hochwertigem, schwer entflammarem  
EPDM.
- ⑨ Brandschutz im Beschlag und Glasfalz  
durch aufschäumende Intumeszenzbänder
- ⑩ Geprüfte, mit dem System zugelassene  
Beschlüge namhafter Hersteller.

Optional mit komplett  
verdeckt liegendem  
Obentürschließer  
(DORMA ITS 96 oder GEZE)

