

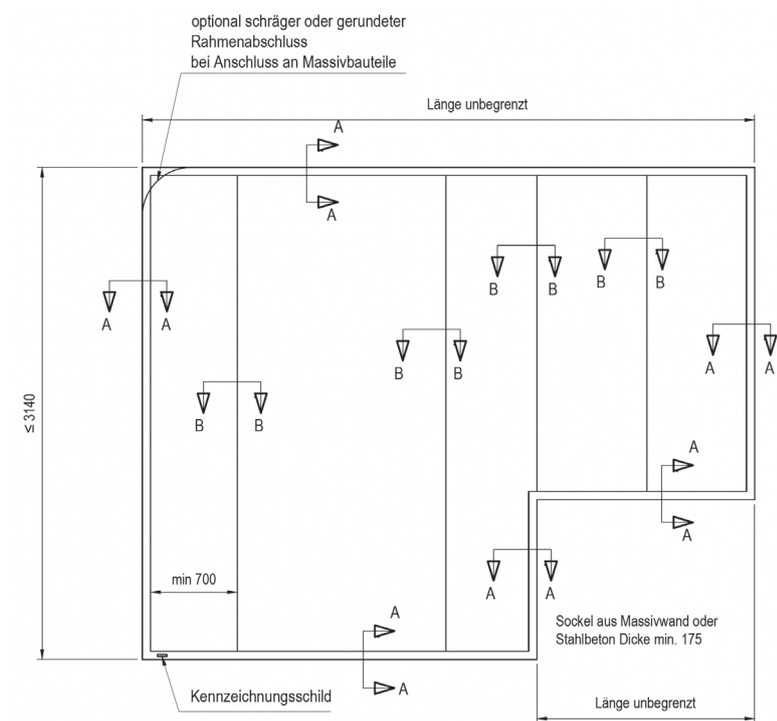
# ZULASSUNG PYROBEL METALLSTANDERWÄNDE



## Zusammenfassung der Zulassung Z-19.14-2696 - Pyrobel 16 - Ganzglas F 30

### Merkmale

- Einbau in Massiv und Metallständerwände > F 30, bis zu 3140 mm hoch
- Optisch ansprechende Rahmenmöglichkeiten durch Verkleidung des Promatect's (Holz- oder Alu-Verkleidung)
- Trennwand mit unbegrenzter Länge
- Größtes Glasmaß 1700 mm × 3000 mm
- Feuerwiderstandsfähige Verglasung lokal herstellbar
- Ganzglaslösung mit Brandschutzfunktion (F30) mit nur 4 mm Silikonfuge
- Schmalste Ansicht bei dem Glasstoß, lediglich 4 mm Silikonfuge, kein störender Abstandshalter im Glas



Scheibentyp	Breite		Höhe	Nennstärke
	min.	max.		
Pyrobel 16 VL	700	1200	3000	17
Pyrobel 16 EG2 VL(6:6)	700	1700	3000	31

**Z-19.14-2696 - Pyrobel 16 -  
Ganzglas F 30**

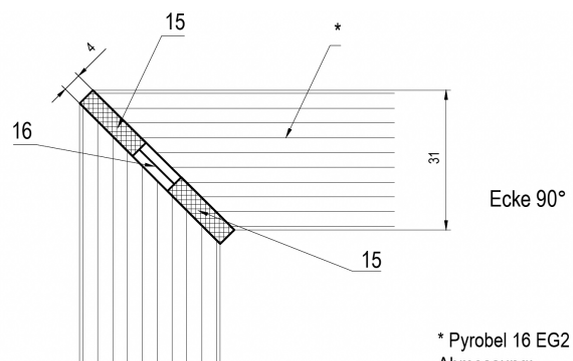
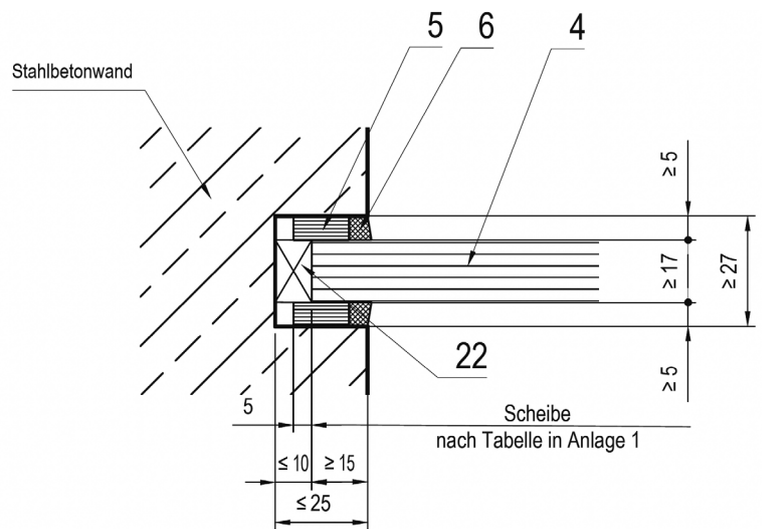
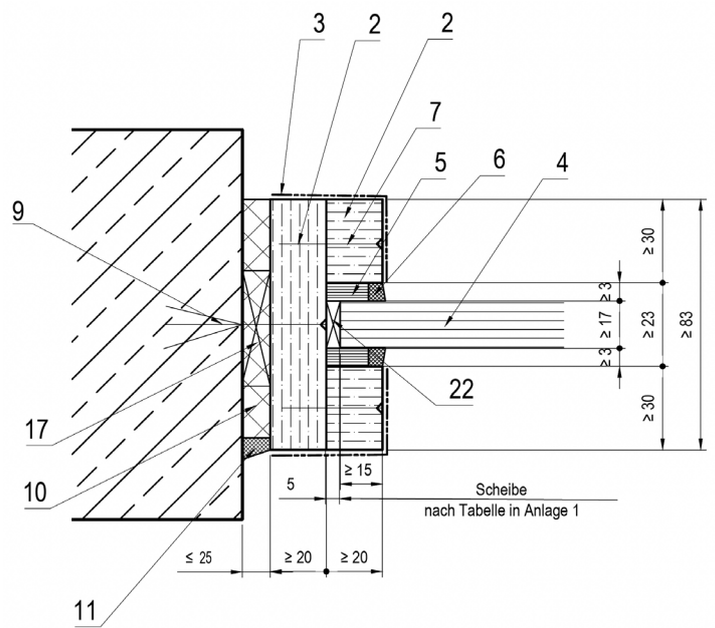
**Anschlussmöglichkeiten**

- Einbau in Massiv-, Trockenbau oder bekleideten Stahlbauteilen zu 3140 mm
- Rahmen auf der Baustelle zusammenschraubbar

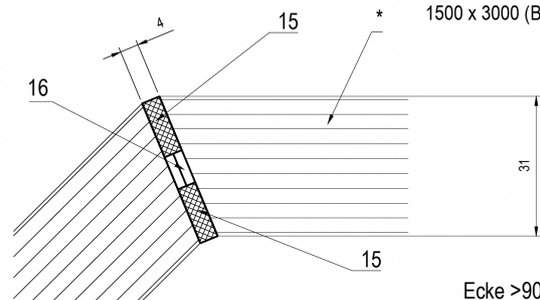
**Stahl mit Promatect beplankt**

**Herstellnummer nach Training durch  
Pyrobel Team**

**Rahmen in Holz oder Stahloptik durch  
Verkleidung möglich**



\* Pyrobel 16 EG2 VL (6:6), max, zul, Abmessung: 1500 x 3000 (B x H); Mindestbreite: 800



**Büro Hannover**  
Sven Fratzer  
Vertriebsleiter  
+49 172 7533 442  
Sven.Fratzer@agc.com  
PLZ: 10xxx-59xxx

**Büro Günzburg**  
Bastian Kircher  
Großkundenvertrieb  
+49 174 6100 935  
Bastian.Kircher@agc.com  
PLZ: 01xxx 60xxx-99xxx