

Bescheid

über die Änderung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
vom 9. Juli 2009

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamt

Eine vom Bund und den Ländern
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum:

10.08.2012

Geschäftszeichen:

I 39-1.70.4-24/12

Zulassungsnummer:

Z-70.4-101

Geltungsdauer

vom: **10. August 2012**

bis: **31. Juli 2014**

Antragsteller:

Semcoglas Holding GmbH

Langebrügger Straße 10

26655 Westerstede

Zulassungsgegenstand:

**Verglasungen aus teilvorgespanntem Glas "Semco Dur TVG"
und aus Verbund-Sicherheitsglas "Semco Safe TVG"**

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-70.4-101 vom 9. Juli 2009, geändert durch Bescheid vom 19. April 2012.

Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

DIBt

**Bescheid über die Änderung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung**

Nr. Z-70.4-101

Seite 2 von 2 | 10. August 2012

ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert.

Anlage 1a wird durch Anlage 1b ersetzt.

Andreas Schult
Referatsleiter

Beglaubigt

Übersicht zu Herstellwerken, Vorspannanlagen (VA) und maximale Abmessungen

(Angaben gelten grundlegend für nicht emailliertes und unbeschichtetes TVG)

Herstellwerk Adresse Produktbezeichnung TVG / VSG	Glasdicke in [mm]	Maximale Abmessungen in [mm] x [mm]			
		VA I		VA II	
Werk Neubrandenburg <i>Semcoglas Glastechnik GmbH</i> <i>Feldmark 8</i> <i>D-17034 Neubrandenburg</i> "Semco Dur TVG" / "Semco Safe TVG"	4	1500 x 2400	•	2000 x 2440	¹
	5	2440 X 3000	•	2440 x 3000	
	6	2440 x 4800	• ₁	2440 x 5000	¹
	8	2440 x 4800	•	2440 x 5000	¹
	10 / 12	2440 x 4800	•	2440 x 5000	
Werk Sennfeld <i>Semcoglas Glastechnik GmbH</i> <i>August-Borsig-Straße 4</i> <i>D-97526 Sennfeld</i> "Semco Dur TVG" / "Semco Safe TVG"	4	1500 x 2400		2000 x 3000	
	5	2070 x 3000		2400 x 3000	
	6	2070 x 3000		2400 x 4000	
	8	2070 x 3600		2400 x 4000	
	10 / 12			2400 x 4000	
Werk Nordhorn <i>Semcoglas Glastechnik GmbH</i> <i>Euregiostraße 5</i> <i>D-48527 Nordhorn</i> "Semco Dur TVG" / "Semco Safe TVG"	4	1500 x 2500	•	1500 x 2500	
	5	2440 x 5300	•	1500 x 3000	
	6	2440 x 5300	•	2440 x 5000	
	8 / 10	2800 x 6000	•	2440 x 5300	
	12	2800 x 6000	•		

- Eine bestandene Erstprüfung für die Herstellung von emailliertem TVG lag zum Zeitpunkt der Zulassungserteilung vor.

¹ Eine bestandene Erstprüfung für die Herstellung von beschichtetem, klarem TVG $1 \geq \epsilon > 0,25$ lag zum Zeitpunkt der Zulassungserteilung vor.

Verglasungen aus teilvorgespanntem Glas "Semco Dur TVG"
und aus Verbund-Sicherheitsglas "Semco Safe TVG"

Herstellwerke - Vorspannanlagen - maximale Abmessungen

Anlage 1b