



**CE-Kennzeichnung von Einscheiben-Sicherheitsglas - DIN EN 12150-2**  
**Leistungs-/Konformitätserklärung**  
**Semco Dur (klar)**



**Semcoglas Holding GmbH**  
Langebrügger Str. 10, D-26655 Westerstede  
Tel.: +49 (0)4488 840-0, Fax: +49 (0)4488 840-401  
<http://www.semco Glas.com/service/leistungserklaerungen-baupvo.html>

**LE-/DoP-Nr.**

| 1-0-0-007 |

Wir erklären die Konformität der Leistungsmerkmale des Therm. vorgesp. Einscheiben-Sicherheitsglases zur Verwendung in Gebäuden und Bauten gemäß DIN EN 12150-2 wie folgt:

<b>Wesentliche Merkmale, Typprüfung System 3 durch notifizierte Stellen 0432, 1343, 1513</b>	<b>15 mm</b>					
Feuerwiderstand (DIN EN 13501-2)	NPD					
Brandverhalten (DIN EN 13501-1)	A1					
Beanspruchung durch Feuer (DIN EN 13501-5)	NPD					
Durchschusshemmung (DIN EN 1063)	NPD					
Sprenghemmung (DIN EN 13541)	NPD					
Einbruchhemmung (DIN EN 356)	NPD					
Pendelschlagwiderstand (DIN EN 12600)	NPD					
Beständigkeit gegen plötzliche Temperaturwechsel und -unterschiede [K]	200					
Widerstand gegen Schnee-, Wind-, Dauerlasten bzw. sonstige Lasten [mm]	15					
Direkte Luftschalldämmung $R_w$ ( $C, C_{tr}$ ) (DIN EN 12758) [dB]	NPD					
$U_g$ -Wert (DIN EN 673) [ $W/m^2 K$ ]	5,4					
Lichttransmission $\tau_{vis}$ (DIN EN 410)	0,87					
Lichtreflexion $\rho_{vis}$ (DIN EN 410)	0,08					
g-Wert (DIN EN 410)	0,78					

Westerstede  
30. August 2018

gez. Dipl.-Kfm. Hermann Schüller  
Geschäftsführender Gesellschafter der Semcoglas Holding GmbH