



CE-mærkning af hærdet sikkerhedsglas - EN 12150-2  
Ydeevne/overensstemmelseserklæring  
Semco Dur Bronze



**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. | 1-0-0-801 | | 1-0-0-803 | 1-0-0-804 |

Vi erklærer overensstemmelsen af ydeevneegenskaberne for det termisk hærdede enkeltrude sikkerhedsglas til brug i bygninger og strukturer i henhold til EN 12150-2 som følger:

Et væsentligt træk, Typeprøvningsystem 3 af bemyndigede organer 0432, 1343, 1513	4 mm	6 mm	8 mm		
Brandsikkerhed (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD		
Fire adfærd (EN 13501-1)	A1	A1	A1		
Gennemføre brand eksponering udefra (DIN EN 13501-5)	NPD	NPD	NPD		
Bullet modstand (EN 1063)	NPD	NPD	NPD		
Ekspllosion modstand (EN 13541)	NPD	NPD	NPD		
Indbrud (EN 356)	NPD	NPD	NPD		
Modstandsdygtighed over for anslag (EN 12600)	NPD	NPD	NPD		
Modstand mod pludselige temperaturændringer og forskelle [K]	200	200	200		
Resistens mod vind, sne, permanent og / eller nyttelast [mm]	4	6	8		
Lydisolering $R_w$ ( $C$ , $C_{tr}$ ) (EN 12758) [dB]	NPD	NPD	NPD		
Varmeoverførelseskoefficient $U_g$ (EN 673) [ $W/m^2 K$ ]	NPD	NPD	NPD		
Lystransmission $\tau_v$ (EN 410)	NPD	NPD	NPD		
Lysreflection $\rho_v$ (EN 410)	NPD	NPD	NPD		
Samlede energi transmittans $g$ (DIN EN 410)	NPD	NPD	NPD		

Westerstede  
01. juli 2013

underskrevet Dipl.-Kfm. Hermann Schüller  
Managing partner i Semcoglas Holding GmbH