

# Ytelseserklæring

CPR Nr. 005/CPR/2014-08-19

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen      Aluminium skyvedør  
System:      Schüco ASS 39 SC  
Beslag:      Skyve/ heve-skyve beslag
  
2. ID nr.:      Produktfamilie 1. Type 1A/ 1B  
Produktfamilie 2. Type 2A/ 2A/1/ 2B/ 2C/ 3E/ 3E/1  
Produktfamilie 3. Type 1D/ 2D/ 2D/1/ 3F
  
3. Tilsiktet bruksområde:      For bruk i boliger og næringsbygg
  
4. Produsent:      AS Rubicon
  
5. Produsentens representant:      Ikke aktuelt
  
6. System for samsvar:      3
  
7. Harmonisert standard:      NS-EN 14351-1:2006+A1:2010
  
8. Teknisk kontrollorgan:      Qualiconsult Acence Regionale Centre – L`atriade -431.rue  
de la Bergeresse – 45163 Olivet, har utført tester på produktet i  
prøvningslaboratorie, og Schüco har på grunnlag av testrapportene utstedt et  
Produktpass MB 1007806\_EN-01.
  
9. Deklarerte ytelser:      Se tabell på neste side

10. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsene angitt i nr. 9.

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av AS Rubicon av:

Stig Aareskjold, Prosjekteringleder

(Navn og stilling)

Klepp, 01.09.2014

Sted, dato

# Deklarerte ytelser

Harmonisert standard NS-EN 14351-1 2006 + A1 2010



Identifikasjon	Produktfamilie 1	Produktfamilie 2	Produktfamilie 3
ID	1A/ 1B	2A/ 2A/1/ 2B/ 2C/ 3E/ 3E/1	1D/ 2D/ 2D/1 /3F
Regntetthet Dimensjoner testet element	npd	<b>7B</b> (2A) 2496 x 2210 mm <b>6B</b> (2A) 3600 x 2200 mm	npd
Innhold farlige substanser	npd		
Motstand vindlast Dimensjoner testet element	npd	<b>A2</b> (2A) 2496 x 2210 mm <b>B3</b> (2A) 3600 x 2200 mm	npd
Styrkebelastning av barnesikring Dimensjoner testet element	Krav oppfylt		
Lydisolering	npd		
Varmegjennomgangskoeffisient Eksempel dimensjoner og glass <sup>a</sup> )	<b>1,6 W/m2K</b> Type 1A 3000x2200 mm, Ug = 1,0 W/m2K og varmkantsspacer	<b>1,7 W/m2K</b> Type 2A 3000x2200 mm, Ug = 1,0 W/m2K og varmkantsspacer	<b>1,8 W/m2K</b> Type 3F 5000x2300 mm, Ug = 1,0 W/m2K og varmkantsspacer
Strålingsegenskaper: Solfaktor og lystransmisjon	Solfaktor og lystransmisjon må verifiseres av leverandør av CE-merket glass		
Lufttetthet Dimensjoner testet element	npd	<b>Klasse 4</b> (2A) 2496 x 2210 mm <b>Klasse 3</b> (2A) 3600 x 2200 mm	npd
Damp tetthet	npd	npd	npd
Betjeningskraft Dimensjoner testet element	npd		
Motstand til gjentakende åpning og lukking	npd	npd	npd
Mekanisk styrke	npd	npd	npd

N/A = Ikke aktuelt (Not applicable)

Npd = Ingen ytelse deklart (No performance declared)

<sup>a</sup>) Riktig U-verdi for elementet må i hvert tilfelle beregnes ut fra dimensjoner og glasstype og leveres som tilleggsdokumentasjon.