

I enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) Nr 305/2011 av den 9 mars 2011 (Byggproduktförordningen eller CPR), omfattar detta intyg byggprodukterna

## Ytterdörrar med brandmotstånd och/eller brandgastäthet

för användning i brand och/eller brandgasavskiljning och/eller utrymningsvägar, med specifikation och prestanda som anges på sida 2 i detta certifikat.

### Produktnamn: Y30, Y33

placerade på marknaden under namnet eller varumärket

#### Daloc AB

Box 43  
545 21 Töreboda, Sverige

och producerade vid tillverkningsstället

Daloc AB, Industrigatan 7, 545 31 Töreboda, Sverige

Detta intyg bekräftar att alla villkor angående bedömning och utvärdering av kontinuitet av prestanda, beskriven i bilaga ZA till standarden

### EN 16034:2014

enligt system 1 för de prestanda som anges i detta intyg tillämpas, och att tillverkningskontrollen i fabrik utförd av tillverkaren är bedömd för att säkerställa

### kontinuitet av byggproduktens prestanda.

Detta intyg utfärdades första gången 2017-05-19 och förblir giltigt så länge som varken den harmoniserade standarden, byggprodukten, AVCP-metoderna för bedömning eller tillverkningsförhållandena i fabriken inte modifieras väsentligt, såvida inte intyget tillfälligt eller slutgiltigt återkallats av det anmälda produktcertifieringsorganet.

Utfärdat av anmält organ 0402

Giltighet på detta intyg kan verifieras på vår hemsida.

Martin Tillander  
Chef produktcertifiering

Per Adolfsson  
Projektledare

Intyg 0402-CPR-SC0596-17 | utgåva 3 | 2018-11-14

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering  
Box 857, 501 15 Borås  
Telefon: 010-516 50 00  
certifiering@ri.se | www.ri.se

2017-07-06



5P07519

Detta intyg får endast återges i sin helhet om inte RISE Certifiering i förväg skriftligen godkänt annat.



Akred. nr 1802  
Produktcertifiering  
ISO/IEC 17065

Sida 1 (2)

## Specifikation

Gångjärnhängd, isolerad enkeldörr och pardörr av stål med stålkarm, med eller utan: tröskel, glas, dekorativ träskiva och tittöga. För EI<sub>2</sub> 60 och EI<sub>2</sub> 45 erfordras hakregel i pardörrsmöte. Brandmotstånd enkeldörr max storlek 1190 x 2393 mm, min storlek 595 x 1795 mm och pardörr max storlek 2390 x 2393 mm, min storlek 1195 x 1795 mm. Brandgastäthet enkeldörr max storlek 1290 x 2393 mm och pardörr max storlek 2390 x 2393 mm. Detaljerad information om dörrarna framgår av klassifikationsrapport nr 5P06598-2rev1 (brandmotstånd), nr 5P01018-8 (brandgastäthet) och EXAP-rapport nr 7P01479 (självstängning avseende beständighet). Dörrarna omfattas av EN 14351-1.

## Prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandmotstånd (för brandavskiljning): E: EI <sub>1</sub> : EI <sub>2</sub> : EW:	- - 30, 45, 60 60
Brandgastäthet (endast där brandgastäthet är föreskrivet)	S <sub>a</sub> , S <sub>200</sub>
Självstängning (endast för självstängande dörrar med brandmotstånd och/eller brandgastäthet)	C
Självstängning avseende beständighet (endast för självstängande dörrar med brandmotstånd och/eller brandgastäthet): - Motstånd mot utmattning (cykelprov):	2*, 4**, 5

\*) Passivt dörrblad i pardörrar

\*\*) Dörrar med nödutrymningsbeslag eller panikutrymningsbeslag