

Prestandadeklaration Skånska Byggvaror Borga Ytterdörrar

DoP/13/622/001

Produkttyp:

Borga Ytterdörrar & Sidoljus

Produktbeteckning:

Borga Ytterdörrar

Produktens avsedda användning:

Dörrar för användning i byggnader enligt harmoniserad Europastandard
SS-EN 14351-1:2006 + A1:2010

Tillverkare:

Företag: Skånska Byggvaror AB
Box 22238 Helsingborg
250 24 Helsingborg
Sverige

Telefon: +46 42 25 30 00

E-post: info@skanskabyggvaror.se

Hemsida: www.skanskabyggvaror.se

System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda:

System 2+

Se bilaga 2

Produktcertifiering:

Det anmälda organet SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, har utfärdat
EG-intyg nr 0402-CPD-SC0269-11 om överensstämmelse baserat på:

Typprovning av produktens karakteristiska egenskaper

Inledande granskning av tillverkningsstället och dess tillverkningskontroll

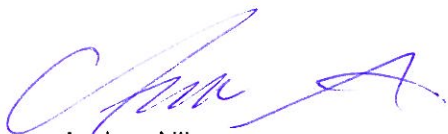
Fortlöpande granskning, bedömning och godkännande av tillverkningskontrollen

Angivna prestanda:

Se bilaga 1

Tillverkarens undertecknande

Helsingborg 2013-06-10



Anders Nilsson
Sortimentschef

Bilaga 1



Prestanda för Skånska Byggaror AB Borga ytterdörrar enligt harmoniserad Europastandard SS-EN 14351-1:2006 + A1:2010 "Fönster och Dörrar - Produktstandard, funktionsegenskaper – Del 1: Fönster och ytterdörrar utan egenskaper för brandmotstånd och/eller rökgasläckage.

| Produkt & Beskrivning | Utvärdering av överrensstämmelse enligt EN1435-1:2006 + A1:2006 | Deklarerat värde, klass eller resultat | Rapport / Bedömning | Förklaringar |
|-----------------------|---|--|----------------------|---|
| Produktgrupp Borga | 4.2 Motstånd mot vindlast Provningsstryck P1 Deformation | Klass 3 Klass C | P902315B | Klass 3 innebär att dörren klarar krav för byggnader upp till 8 våningar. Klass C innebär att dörren klarar krav för byggnader upp till 8 våningar |
| Produktgrupp Borga | 4.5 Vattentätethet | Klass 5B | P902315B | Klass 5B, innebär att dörren klarar krav för byggnader upp till 8 våningar. |
| | 4.6 Farliga ämnen | npd | | Ej bestämd egenskap |
| | 4.8 Belastningsförmåga hos Säkerhetsbeslag | npd | | Ej bestämd egenskap |
| | 4.11 Ljudisolerings-egenskaper Rw(C;Ctr)dB | npd | | Ej bestämd egenskap |
| T1 | 4.12 Värmeegenomgång Uw (W/m ² K) | 0,77 | P905557A | Anger hur mycket produkten isolerar. Ju lägre värde desto bättre isolering |
| T1 | | 1 | P905557B | |
| T1 | 4.14 Lufttätethet | Klass 4 | P902315A P902315B | Klass 4 innebär att dörren klarar krav för byggnader i markplan |



| Kontrollsystem | Tillverkarens uppgifter | | | Uppgift för det godtagna organet | | | |
|----------------|-----------------------------|---|--------------------------|--|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| | Tillverkningskontroll (FPC) | Ytterliggare stickprov enligt fastställd kontrollplan | Första Typprovning (ITT) | Första besiktning av fabriken egen tillverkningskontroll (FPC) | Första typprovning och certifiering | Löpande tredjepartskontroll | Ev revisionsprovning av stickprov |
| 1+ | x | x | | x | x | x | x |
| 1 | x | x | | x | x | x | |
| 2+ | x | x | x | x | | x | |
| 2 | x | (x) | x | x | | | |
| 3 | x | | | | x | | |
| 4 | | | x | | | | |