

Ydeevne erklæring

LE 041/2016

1. Vinduesmodel: Type 1.1
2. Identitets nr.: Mærkning se mærkat på elementet
3. Anvendelse: Vinduer og døre i beboelse og ikke beregnet til beboelse
4. Producent: Schweiker GmbH, Falkensteiner Str.39,
D-08223 Grünbach
- Robert Schweiker GmbH, Carl-Benz-Str. 11-13,
D-74354 Besigheim-Ottmarsheim
5. Fuldmagtshaver: ./.
6. System til bedømmelse af ydeevnebestandighed: 3
7. Harmoniseret norm: EN 14351-1:2006 + A1:2010
8. Notificeret placering: IFT Rosenheim NB-Nr. 0757 har gennemført en type undersøgelse efter system 3, og prøve undersøgelserne for de væsentlige punkter er blevet fastslået efter 9.1, 9.3, 9.4, 9.6 til 9.10

9. Erklæret ydelse :

Væsentlige punkter		ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
9.1	vandtæthed	7A	4.5 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.2	Farlige substanser	-	4.6 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.3	Modstandevne over for vindlast	B3	4.2 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.4	Stødfasthed	npd	4.7 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.5	Sikkerhedsudstyrs bæreevne	opfyldt	4.8 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.6	Højde	-	4.9 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.7	Akustisk ydeevne	npd	4.11; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.8	Warmegennemgangskoefficient	1,3 W/m ² K	4.12; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.9	Strålingsegenskaber * - Strålingsegenskaber – Sol faktor - Strålingsegenskaber – Lys trans.	npd npd	4.13; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.10	Lufttæthed	3	4.14; EN 14351-1:2006 + A1:2010

*Værdierne for strålingsegenskaberne kan ses på vedlagte dokumentation.

10. Ydeevne på produkterne efter numrerne 1 og 2 svarer til den erklærede ydelse efter nummer 9. Ansvar for udførelse af ydeevneerklæringen er alene producenten efter nummer 4.

Underskrevet for producenten og med deltagelse af producenten:



Lutz Flechsing (Produktmanagement)
Grünbach, den 18.12.2015

Ydeevne erklæring

LE 042/2016

1. Vinduesmodel: Type 1.2
2. Identitets nr: Mærkning se mærkat på elementet
3. Anvendelse: Vinduer og døre i beboelse og ikke beregnet til beboelse
4. Producent: Schweiker GmbH, Falkensteiner Str.39,
D-08223 Grünbach
- Robert Schweiker GmbH, Carl-Benz-Str. 11-13,
D-74354 Besigheim-Ottmarsheim
5. Fuldmagtshaver: ./.
6. System til bedømmelse af ydeevnebestandighed: 3
7. Harmoniseret norm: EN 14351-1:2006 + A1:2010
8. Notificeret placering: IFT Rosenheim NB-Nr. 0757 har gennemført en type undersøgelse efter system 3, og prøve undersøgelserne for de væsentlige punkter er blevet fastslået efter 9.1, 9.3, 9.4, 9.6 til 9.10

9. Erklæret ydelse :

Væsentlige punkter		ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
9.1	vandtæthed	4A	4.5 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.2	Farlige substanser	-	4.6 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.3	Modstandevne over for vindlast	B3	4.2 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.4	Stødfasthed	npd	4.7 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.5	Sikkerhedsudstyrs bæreevne	opfyldt	4.8 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.6	Højde	-	4.9 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.7	Akustisk ydeevne	npd	4.11; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.8	Warmegennemgangskoefficient	1,3 W/m ² K	4.12; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.9	Strålingsegenskaber * - Strålingsegenskaber – Sol faktor - Strålingsegenskaber – Lys trans.	npd npd	4.13; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.10	Lufttæthed	3	4.14; EN 14351-1:2006 + A1:2010

*Værdierne for strålingsegenskaberne kan ses på vedlagte dokumentation.

10. Ydeevne på produkterne efter numrerne 1 og 2 svarer til den erklærede ydelse efter nummer 9. Ansvar for udførelse af ydeevneerklæringen er alene producenten efter nummer 4.

Underskrevet for producenten og med deltagelse af producenten:



Lutz Flechsing (Produktmanagement)
Grünbach, den 18.12.2015

Ydeevne erklæring

LE 043/2016

1. Vinduesmodel: Type 2.4
2. Identitets nr.: Mærkning se mærkat på elementet
3. Anvendelse: Vinduer og døre i beboelse og ikke beregnet til beboelse
4. Producent: Schweiker GmbH, Falkensteiner Str.39,
D-08223 Grünbach
- Robert Schweiker GmbH, Carl-Benz-Str. 11-13,
D-74354 Besigheim-Ottmarsheim
5. Fuldmagtshaver: ./.
6. System til bedømmelse af ydeevnebestandighed: 3
7. Harmoniseret norm: EN 14351-1:2006 + A1:2010
8. Notificeret placering: IFT Rosenheim NB-Nr. 0757 har gennemført en type undersøgelse efter system 3, og prøve undersøgelserne for de væsentlige punkter er blevet fastslået efter 9.1, 9.3, 9.4, 9.6 til 9.10

9. Erklæret ydelse :

Væsentlige punkter		ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
9.1	vandtæthed	4A	4.5 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.2	Farlige substanser	-	4.6 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.3	Modstandevne over for vindlast	B2	4.2 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.4	Stødfasthed	npd	4.7 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.5	Sikkerhedsudstyrs bæreevne	opfyldt	4.8 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.6	Højde	-	4.9 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.7	Akustisk ydeevne	npd	4.11; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.8	Warmegennemgangskoefficient	1,3 W/m ² K	4.12; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.9	Strålingsegenskaber * - Strålingsegenskaber – Sol faktor - Strålingsegenskaber – Lys trans.	npd npd	4.13; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.10	Lufttæthed	2	4.14; EN 14351-1:2006 + A1:2010

*Værdierne for strålingsegenskaberne kan ses på vedlagte dokumentation.

10. Ydeevne på produkterne efter numrerne 1 og 2 svarer til den erklærede ydelse efter nummer 9. Ansvar for udførelse af ydeevneerklæringen er alene producenten efter nummer 4.

Underskrevet for producenten og med deltagelse af producenten:



Lutz Flechsing (Produktmanagement)
Grünbach, den 18.12.2015

Ydeevne erklæring

LE 044/2016

1. Vinduesmodel: Type 2.4.1
2. Identitets nr.: Mærkning se mærkat på elementet
3. Anvendelse: Vinduer og døre i beboelse og ikke beregnet til beboelse
4. Producent: Schweiker GmbH, Falkensteiner Str.39,
D-08223 Grünbach
- Robert Schweiker GmbH, Carl-Benz-Str. 11-13,
D-74354 Besigheim-Ottmarsheim
5. Fuldmagtshaver: ./.
6. System til bedømmelse af ydeevnebestandighed: 3
7. Harmoniseret norm: EN 14351-1:2006 + A1:2010
8. Notificeret placering: IFT Rosenheim NB-Nr. 0757 har gennemført en type undersøgelse efter system 3, og prøve undersøgelserne for de væsentlige punkter er blevet fastslået efter 9.1, 9.3, 9.4, 9.6 til 9.10

9. Erklæret ydelse :

Væsentlige punkter		ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
9.1	vandtæthed	4A	4.5 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.2	Farlige substanser	-	4.6 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.3	Modstandevne over for vindlast	B2	4.2 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.4	Stødfasthed	npd	4.7 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.5	Sikkerhedsudstyrs bæreevne	opfyldt	4.8 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.6	Højde	-	4.9 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.7	Akustisk ydeevne	npd	4.11; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.8	Warmegennemgangskoefficient	1,3 W/m ² K	4.12; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.9	Strålingsegenskaber * - Strålingsegenskaber – Sol faktor - Strålingsegenskaber – Lys trans.	npd npd	4.13; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.10	Lufttæthed	2	4.14; EN 14351-1:2006 + A1:2010

*Værdierne for strålingsegenskaberne kan ses på vedlagte dokumentation.

10. Ydeevne på produkterne efter numrerne 1 og 2 svarer til den erklærede ydelse efter nummer 9. Ansvar for udførelse af ydeevneerklæringen er alene producenten efter nummer 4.

Underskrevet for producenten og med deltagelse af producenten:



Lutz Flechsing (Produktmanagement)
Grünbach, den 18.12.2015

Ydeevne erklæring

LE 045/2016

1. Vinduesmodel: Type 3.1
2. Identitets nr:
3. Anvendelse: Vinduer og døre i beboelse og ikke beregnet til beboelse
4. Producent: Schweiker GmbH, Falkensteiner Str.39,
D-08223 Grünbach
- Robert Schweiker GmbH, Carl-Benz-Str. 11-13,
D-74354 Besigheim-Ottmarsheim
5. Fuldmagtshaver: ./.
6. System til bedømmelse af ydeevnebestandighed: 3
7. Harmoniseret norm: EN 14351-1:2006 + A1:2010
8. Notificeret placering: IFT Rosenheim NB-Nr. 0757 har gennemført en type undersøgelse efter system 3, og prøve undersøgelserne for de væsentlige punkter er blevet fastslået efter 9.1, 9.3, 9.4, 9.6 til 9.10

9. Erklæret ydelse :

Væsentlige punkter		ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
9.1	vandtæthed	3A	4.5 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.2	Farlige substanser	-	4.6 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.3	Modstandevne over for vindlast	B2	4.2 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.4	Stødfasthed	npd	4.7 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.5	Sikkerhedsudstyrs bæreevne	opfyldt	4.8 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.6	Højde	-	4.9 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.7	Akustisk ydeevne	npd	4.11; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.8	Warmegennemgangskoefficient	1,8 W/m ² K	4.12; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.9	Strålingsegenskaber * - Strålingsegenskaber – Sol faktor - Strålingsegenskaber – Lys trans.	npd npd	4.13; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.10	Lufttæthed	1	4.14; EN 14351-1:2006 + A1:2010

*Værdierne for strålingsegenskaberne kan ses på vedlagte dokumentation.

10. Ydeevne på produkterne efter numrerne 1 og 2 svarer til den erklærede ydelse efter nummer 9. Ansvar for udførelse af ydeevneerklæringen er alene producenten efter nummer 4.

Underskrevet for producenten og med deltagelse af producenten:



Lutz Flechsing (Produktmanagement)
Grünbach, den 18.12.2015

Ydeevne erklæring

LE 046/2016

1. Vinduesmodel: Type 3.4
2. Identitets nr: Mærkning se mærkat på elementet
3. Anvendelse: Vinduer og døre i beboelse og ikke beregnet til beboelse
4. Producent: Schweiker GmbH, Falkensteiner Str.39,
D-08223 Grünbach
- Robert Schweiker GmbH, Carl-Benz-Str. 11-13,
D-74354 Besigheim-Ottmarsheim
5. Fuldmagtshaver: ./.
6. System til bedømmelse af ydeevnebestandighed: 3
7. Harmoniseret norm: EN 14351-1:2006 + A1:2010
8. Notificeret placering: IFT Rosenheim NB-Nr. 0757 har gennemført en type undersøgelse efter system 3, og prøve undersøgelserne for de væsentlige punkter er blevet fastslået efter 9.1, 9.3, 9.4, 9.6 til 9.10

9. Erklæret ydelse :

Væsentlige punkter		ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
9.1	vandtæthed	3A	4.5 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.2	Farlige substanser	-	4.6 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.3	Modstandevne over for vindlast	B2	4.2 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.4	Stødfasthed	npd	4.7 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.5	Sikkerhedsudstyrs bæreevne	opfyldt	4.8 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.6	Højde	-	4.9 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.7	Akustisk ydeevne	npd	4.11; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.8	Warmegennemgangskoefficient	1,8 W/m ² K	4.12; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.9	Strålingsegenskaber * - Strålingsegenskaber – Sol faktor - Strålingsegenskaber – Lys trans.	npd npd	4.13; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.10	Lufttæthed	1	4.14; EN 14351-1:2006 + A1:2010

*Værdierne for strålingsegenskaberne kan ses på vedlagte dokumentation.

10. Ydeevne på produkterne efter numrerne 1 og 2 svarer til den erklærede ydelse efter nummer 9. Ansvar for udførelse af ydeevneerklæringen er alene producenten efter nummer 4.

Underskrevet for producenten og med deltagelse af producenten:

Lutz Flechsing (Produktmanagement)
Grünbach, den 18.12.2015

Ydeevne erklæring

LE 047/2016

1. Vinduesmodel: Type 3.4.1
2. Identitets nr: Mærkning se mærkat på elementet
3. Anvendelse: Vinduer og døre i beboelse og ikke beregnet til beboelse
4. Producent: Schweiker GmbH, Falkensteiner Str.39,
D-08223 Grünbach
- Robert Schweiker GmbH, Carl-Benz-Str. 11-13,
D-74354 Besigheim-Ottmarsheim
5. Fuldmagtshaver: ./.
6. System til bedømmelse af ydeevnebestandighed: 3
7. Harmoniseret norm: EN 14351-1:2006 + A1:2010
8. Notificeret placering: IFT Rosenheim NB-Nr. 0757 har gennemført en type undersøgelse efter system 3, og prøve undersøgelserne for de væsentlige punkter er blevet fastslået efter 9.1, 9.3, 9.4, 9.6 til 9.10

9. Erklæret ydelse :

Væsentlige punkter		ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
9.1	vandtæthed	3A	4.5 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.2	Farlige substanser	-	4.6 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.3	Modstandevne over for vindlast	B2	4.2 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.4	Stødfasthed	npd	4.7 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.5	Sikkerhedsudstyrs bæreevne	opfyldt	4.8 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.6	Højde	-	4.9 ; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.7	Akustisk ydeevne	npd	4.11; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.8	Warmegennemgangskoefficient	1,8 W/m ² K	4.12; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.9	Strålingsegenskaber * - Strålingsegenskaber – Sol faktor - Strålingsegenskaber – Lys trans.	npd npd	4.13; EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.10	Lufttæthed	1	4.14; EN 14351-1:2006 + A1:2010

*Værdierne for strålingsegenskaberne kan ses på vedlagte dokumentation.

10. Ydeevne på produkterne efter numrerne 1 og 2 svarer til den erklærede ydelse efter nummer 9. Ansvar for udførsel af ydeevneerklæringen er alene producenten efter nummer 4.

Underskrevet for producenten og med deltagelse af producenten:



Lutz Flechsing (Produktmanagement)
Grünbach, den 18.12.2015