

Izjava o lastnostih

DoP-Nr.01/2023

1. Oznaka tipa proizvoda
Sistem Obešena aluminijasta fasada
Schüco FWS 50
2. Identifikacijska oznaka **FWS 50**
3. Predvidena uporaba Aluminijasti fasadni element za poslovne in zasebne stavbe, brez zahtev po požarni in protidimni zaščiti
4. Proizvajalec **OKNA CAPRIS d.o.o.**
Spodnje Škofije 247 E
6281 Škofije
SLOVENIJA
5. Pooblaščen zastopnik /
6. Sistem ocenjevanja 3
7. Harmonizirani standard EN 13830:2003
8. Notificirani organ: ift Rosenheim, NB Nr. 0757, je opravil prve tipske teste in vsa poročila o bistvenih značilnostih po točkah 9.1; 9.2;9.3; 9.4; 9.5; 9.6; 9.7; 9.8;9.9; 9.10, 9.11 in 9.12.
9. Lastnosti

Bistvene značilnosti		Lastnost/vrednost	Harmonizirane tehnične specifikacije
9.1	Obnašanje pri požaru	npd	34.9; EN 13830:2003
9.2	Požarna odpornost	npd	4.8; EN 13830:2003
9.3	Širitev požara	npd	4.10; EN 13830:2003
9.4	Vodotesnost	RE1200	4.5; EN 13830:2003
9.5	Odpornost na lastno obtežbo	npd	4.2; EN 13830:2003
9.6	Odpornost na veter	npd	4.1; EN 13830:2003
9.7	Udarna trdnost	npd	4.3; EN 13830:2003
9.8	Odpornost na temperaturne spremembe	npd	4.15; EN 13830:2003
9.9	Odpornost na horizontalne obremenitve	npd	4.17; EN 13830:2003
9.10	Prepustnost zraka	AE	4.4; EN 13830:2003
9.11	Koeficient toplotne prevodnosti	0,80 W/m2K	4.7; EN 13830:2003
9.12	Zaščita pred hrupom	npd	4.6; EN 13830:2003

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.

Za izdajo izjave o lastnostih je odgovoren proizvajalec naveden v točki 4.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Sara Brus, direktor

(Ime in funkcija)

Škofije, 31.12.2023

Kraj in datum

Podpis

Izjava o lastnostih

DoP-Nr. 02/2023

- | | | |
|----|-------------------------|--|
| 1. | Oznaka tipa proizvoda | Aluminijsko okno |
| | Sistem | Schüco AWS 75.SI |
| | Odpiranje | navzven, navznoter, fiksno |
| | Okovje | Schüco AvanTec Simply Smart |
| 2. | Identifikacijska oznaka | AWS 75.SI |
| 3. | Predvidena uporaba | Aluminijski element za poslovne in zasebne stavbe, brez zahtev po požarni in protidimni zaščiti. |
| 4. | Proizvajalec | OKNA CAPRIS d.o.o.
Spodnje Škofije 247 E
6281 Škofije
SLOVENIJA |
| 5. | Pooblaščen zastopnik | / |
| 6. | Sistem ocenjevanja | 3 |
| 7. | Harmonizirani standard | EN 14351-1:2006+A2:2016 |
| 8. | Notificirani organ: | ift Rosenheim, NB Nr. 0757, je opravil prve tipske teste in vsa Poročila o bistvenih značilnostih po točkah 9.1; 9.2; 9.4; 9.5; 9.6; 9.8 in 9.9. |
| 9. | Lastnosti | |

Bistvene značilnosti		Lastnost/vrednost	Harmonizirane tehnične specifikacije
9.1	Vodotesnost	9A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2	Nevarne snovi	npd	4.6; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3	Odpornost na veter	npd	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.4	Odpornost na udarno trčenje	npd	4.7; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5	Nosilnost varnostnih naprav	npd	4.8; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.6	Zaščita pred hrupom	npd	4.11; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7	Koeficient toplotne prevodnosti	0,8 W/(m ² K)	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8	Sevalne lastnosti	npd	4.13; EN 14351-1:2006+A2:2016
	"g" vrednost	npd	
	prepustnost svetlobe	npd	
9.9	Prepustnost zraka	4	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.

Za izdajo izjave o lastnostih je odgovoren proizvajalec naveden v točki 4.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Sara Brus, direktor

(Ime in funkcija)

Škofije, 31.12.2023

Kraj in datum

Podpis

Izjava o lastnostih

DoP-Nr. 03Z/2023

- | | | |
|----|--|--|
| 1. | Oznaka tipa proizvoda
Sistem
Odpiranje | Aluminijska vrata
Schüco ADS 75.SI
navzven, navznoter |
| 2. | Identifikacijska oznaka | ADS 75.SI |
| 3. | Predvidena uporaba | Aluminijski element za poslovne in zasebne stavbe, brez zahtev po požarni in protidimni zaščiti. |
| 4. | Proizvajalec | OKNA CAPRIS d.o.o.
Spodnje Škofije 247 E
6281 Škofije
SLOVENIJA |
| 5. | Pooblaščen zastopnik | / |
| 6. | Sistem ocenjevanja | 3 |
| 7. | Harmonizirani standard | EN 14351-1:2006+A2:2016 |
| 8. | Notificirani organ: | ift Rosenheim, NB Nr. 0757, je opravil prve tipske teste in vsa Poročila o bistvenih značilnostih po točkah 9.1; 9.2; 9.4; 9.5; 9.6; 9.8 in 9.9. |
| 9. | Lastnosti | |

Bistvene značilnosti		Lastnost/vrednost	Harmonizirane tehnične specifikacije
9.1	Vodotesnost	5A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2	Nevarne snovi	npd	4.6; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3	Odpornost na veter	npd	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.4	Mehanska odpornost	3	4.17; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5	Nosilnost varnostnih naprav	npd	4.8; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.6	Zaščita pred hrupom	37 dB	4.11; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7	Koeficient toplotne prevodnosti	1,4 W/(m ² K)	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8	Sevalne lastnosti	npd	4.13; EN 14351-1:2006+A2:2016
	"g" vrednost	npd	
	prepustnost svetlobe	npd	
9.9	Prepustnost zraka	npd	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.

Za izdajo izjave o lastnostih je odgovoren proizvajalec naveden v točki 4.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Sara Brus, direktor

(Ime in funkcija)

Škofije, 31.12.2023

Kraj in datum

Podpis