

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr F/S/L25/1/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/L25/1 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 3001 do 4000 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 2501 [mm], z linkami oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 1	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr F/S/L25/2/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/L25/2 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 2001 do 3000 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 2501 [mm], z linkami oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 2	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr F/S/L25/3/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Oston Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/L25/3 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości mniejszej niż 2001 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 2501 [mm], z linkami oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 3	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Oston Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr F/S/L40/1/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/L40/1 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 2001 do 3000 [mm], całkowitej wysokości od 2501 do 4000 [mm], z linkami oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 1	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr F/S/L40/2/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Oston Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/L40/2 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości mniejszej niż 2001 [mm], całkowitej wysokości od 2501 do 4000 [mm], z linkami oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 2	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Oston Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr F/S/LW50/3/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/LW50/3 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 3001 do 5000 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 5001 [mm], w prowadnicach ze wzmocnieniem linkowym oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 3	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr F/S/LW50/4/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/LW50/4 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 2001 do 3000 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 5001 [mm], w prowadnicach ze wzmocnieniem linkowym oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 4	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr F/S/LW50/5/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/LW50/5 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości mniejszej niż 2001 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 5001 [mm], w prowadnicach ze wzmocnieniem linkowym oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 5	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr F/S/M25/1/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/M25/1 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 3001 do 4000 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 2501 [mm], w prowadzeniu linka i prowadnica oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 1	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr F/S/M25/2/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/M25/2 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 2001 do 3000 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 2501 [mm], w prowadzeniu linka i prowadnica oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 2	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr F/S/M25/3/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/M25/3 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej mniejszej niż 2001 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 2501 [mm], w prowadzeniu linka i prowadnica oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 3	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr F/S/M40/1/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/M40/1 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 2001 do 3000 [mm], całkowitej wysokości od 2501 do 4000 [mm], w prowadzeniu linka i prowadnica oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 1	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr F/S/M40/2/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwslonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/M40/2 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości mniejszej niż 2001 [mm], całkowitej wysokości od 2501 do 4000 [mm], w prowadzeniu linka i prowadnica oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 2	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwslonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr F/S/P40/1/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/P40/1 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 4001 do 4500 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 4001 [mm], w prowadnicach oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 1	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr F/S/P40/2/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Oston Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/P40/2 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 3001 do 4000 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 4001 [mm], w prowadnicach oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 2	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Oston Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr F/S/P50/1/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Osłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/P50/1 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 3001 do 4000 [mm], całkowitej wysokości od 4001 do 5000 [mm], w prowadnicach oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 1	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Osłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr F/S/P50/3/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/P50/3 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości od 2001 do 3000 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 5001 [mm], w prowadnicach oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 3	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):



Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Ośłon Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr F/S/P50/5/25

Producent:

ALUPROF SA
Segment Oston Przeciwsłonecznych
ul. Wschodnia 23a
45-449 Opole, Polska



Norma zharmonizowana:

EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System IV

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

F/S/P50/5 – żaluzja listewkowa zewnętrzna (fasadowa) systemu ALUPROF o całkowitej szerokości mniejszej niż do 2001 [mm], całkowitej wysokości mniejszej niż 5001 [mm], w prowadnicach oraz kurtynie z lameli C80 lub Z90

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie na zewnątrz budynku

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 5	EN 13659:2004+A1:2008 (PN-EN 13659+A1:2008)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Artur Kruszewski
Dyrektor Zarządzający
Segment Oston Przeciwsłonecznych
08.12.2025 Opole