



**Eksploatacinių savybių
pastovumo sertifikatas
Nr. 04-19-192**



UAB „Kiwa Inspecta“ Sertifikavimo įstaiga, atlikusi STR 1.01.04:2015 sistemai 1 numatytus veiksmus ir suteikdama šį sertifikatą patvirtina, kad įmonėje

UAB „Aluminio arka“,

Girulių g. 5, LT-12124 Vilnius, Lietuva / įmonės kodas: 304963324
(gamintojo pavadinimas, adresas, įmonės kodas)

gamybos vietoje

Savanorių pr. 187, LT-03154 Vilnius, Lietuva
(gamybos vietos adresas)

gaminamos

sandarios dūmams durys

(produkto pavadinimas)

vienos ir dviejų varčių vidinės įstiklintos durys

ALUPROF® MB-45D

(produkto tipas)

žiūrėti priedą

(eksploatacinės savybės)

atitinka

LST EN 14600:2006, LST L prEN 14351-2:2010

reikalavimus.

Sertifikatas pirmą kartą išduotas **2019-01-16** ir galioja tol, kol galioja minėtos techninės specifikacijos su sąlyga, kad įmonės gamybos kontrolės sistemoje bus laikomasi visų aukščiau minėtų techninių specifikacijų reikalavimų.

Informaciją apie šio sertifikato galiojimą galima gauti UAB „Kiwa Inspecta“ Sertifikavimo įstaigoje.

Išdavimo data: 2019-01-16

Romas Skripka
Sertifikavimo įstaigos vadovas



**Vienos ir dviejų varčių vidinės įstiklintos durys
ALUPROF® MB-45D
eksploatacinės savybės:**

Savybės pavadinimas	Bandymo/ klasifikavimo metodas	Matavimo vnt.	Deklaruojama vertė ¹⁾
Sandarumas dūmams	LST EN 1634-3 LST EN 13501-2	klasė	S _a S ₂₀₀
Savaiminio užsidarymo ilgaamžiškumas	LST EN 1191 LST EN 14600	ciklai klasė	- C ₀
Atsparumui uždarymui atidarymui	LST EN 1191 LST EN 12400	ciklai klasė	200 000 5
Mechaninis patvarumas	LST EN 948, LST EN 949, LST EN 947, LST EN 950, LST EN 1192	klasė	3
Oro garso izoliacijos rodiklis vienos varčios durų R _w (C; C _{tr.} ; C ₁₀₀₋₅₀₀₀ ; C _{tr. 100-5000})	LST EN 10140-2 LST EN ISO 717	dB	34 (0; -1)
Oro garso izoliacijos rodiklis dviejų varčių durų R _w (C; C _{tr.} ; C ₁₀₀₋₅₀₀₀ ; C _{tr. 100-5000})	LST EN 10140-2 LST EN ISO 717	dB	37 (-1; -3)
<p>¹⁾ deklaruojama vertė galioja, kai durų: - varčios storis 45 mm; - vienos varčios plotis: ²⁾ - 650÷1250 mm; - vienos varčios aukštis: ²⁾ - 1944÷2460 mm - dviejų varčių pirminės varčios plotis: ²⁾ - 700÷1400 mm; - dviejų varčių antrinės varčios plotis: ²⁾ - 500÷1000 mm; - dviejų varčių pirminės varčios aukštis: ²⁾ - 1846÷2400 mm - dviejų varčių antrinės varčios aukštis: ²⁾ - 1846÷2400 mm ²⁾ - žiūrėti klasifikavimo protokolą Nr. 59-8.2018.1 (2018.03.28)</p>			

Romas Skripka
Sertifikavimo įstaigos vadovas
2019-01-16