

Försäkran om överensstämmelse, Produktfamilj Lyssand Utåtgående Alu

Inwido Produktion AB försäkrar härmed att nedanstående produkt överensstämmer med nedan angivna funktionsegenskaper som anges i europastandarden EN 14351-1:2006+A1:2010 ”Windows and doors, performance characteristics Part 1: Windows and external pedestrian doorsets without resistance to fire and/or smoke leakage characteristics”.

Försäljning Lyssand Treindustri AS
Ulsmågvegen 7
N-5224 Nesttun

Varumärke Lyssand

Tillverkare/Enhet Inwido Produktion AB, Vetlanda & Lenhovda

Produktfamilj **Lyssand Utåtgående Alu**
Utåtgående fönster, fasta fönster och fönsterdörrar med trästomme samt vädringsluckor med trästomme.
Glasalternativ 2-glas eller 3-glas.

Produkttyper och modellbeteckningar

Produkttyper	Modellbeteckningar
Utåtgående fönster	
Vridfönster 3-glas	SATS, SATS2, SATS3
Vridfönster 2-glas	SATS 2-gl, SATS2 2-gl, SATS3 2-gl
Sidhängt fönster 3-glas	SASH, SASH2, SASH3
Sidhängt fönster 2-glas	SASH 2-gl, SASH2 2-gl, SASH3 2-gl
Överkantshängt fönster 3-glas	SATH
Överkantshängt fönster 2-glas	SATH 2-gl
Utåtgående fönsterdörr	
Sidhängd fönsterdörr 3-glas	SABD, SABD2
Sidhängd fönsterdörr 2-glas	SABD 2-gl, SABD2 2-gl
Fast fönster	
Fast karm 3-glas	SAFK, SAFK2, SAFK3
Fast karm 2-glas	SAFK 2-gl, SAFK2 2-gl, SAFK3 2-gl

Funktionsegenskaper

Egenskap	Standard för klassning	Klass
Vattentätet	EN 12208	9A
Motstånd mot vindlast	EN 12210	3C
Lufttätet	EN 12207	4
Belastningsförmåga hos barnsäkerhetsbeslag	EN 14351-1, pkt 4.8	Godkänd

Avsett användningsområde Bostäder och lokaler

Anvisningar för transport, lagring, montering och underhåll Enligt Lyssands installations och underhållsinstruktioner, och FDV dokumentation för TS, SH, FK och BD.

Se vidare www.Lyssand.com

Farliga ämnen Produkterna innehåller ej eller avger inte för miljö eller människan farliga substanser.

Provningslaboratorium Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, Borås

Vetlanda 2016-03-01

Mikael Carleson
Verkställande direktör

Redovisning av värmegenomgångskoefficient för Lyssand Utåtgående Alu

Bilaga redovisar u-värde för produktgruppen Lyssand Utåtgående Alu för punkt 4.12 enligt EN 14351-1:2006+A1:2010 till prestandadeklaration 60-29-351,-351-A. Värmegenomgångskoefficient enligt EN ISO 10077-2 anges med högsta och lägsta u-värde för angiven produkts möjliga glasalternativ vid 3-glas standardkonfiguration utifrån referensstorlek enligt angiven standard.

Produkt	Glasalternativ	U-värde enligt EN ISO 10077-2
SATS, SATS2, SATS3	Energi	0,89
	Standard	1,3
SATS 2-gl, SATS2 2-gl, SATS3 2-gl	Energi	npd
	Standard	1,3
SASH, SASH2, SASH3	Energi	0,88
	Standard	1,3
SASH 2-gl, SASH2 2-gl, SASH3 2-gl	Energi	npd
	Standard	1,3
SABD, SABD2	Energi	0,90
	Standard	1,3
SABD 2-gl, SABD2 2-gl	Energi	npd
	Standard	1,3
SAFK, SAFK2, SAFK3	Energi	0,77
	Standard	1,3
SAFK 2-gl, SAFK2 2-gl, SAFK3 2-gl	Energi	npd
	Standard	1,3
SATH	Energi	0,89
	Standard	1,3
SATH 2-gl	Energi	npd
	Standard	1,3