

KÄRM MM	RC2 KÄRM	RC2-KÄRM SÄKERHETSBEFLAG 1936-001	BRANDLIST KÄRM(SIDORRA)+BLAD(UPP+NER)	RC3-BLAD SÄKERHETSBEFLAG 1936	BRANDLIST BLAD(RUNT OM)	GLAS MM	BLAD DÖRR(UPP)	KÄRM_DÖRR	VINDLÅST	REKONTÅTHET	FÄRUGLA ÄMNING	VÄRMELEDNINGS GLASAD	VÄRMELEDNINGS OGLASAD	LUFTTÄTHET	MANÖVERBARHET	LJUDISOLERING GLASAD	LJUDISOLERING OGLASAD	BRANDKASS GLASAD	BRANDKASS OGLASAD	ROCKSTÅTHET	INBROTTSÄKERHET
---------	----------	-----------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------	-------------------------	---------	----------------	-----------	----------	-------------	----------------	----------------------	-----------------------	------------	---------------	----------------------	-----------------------	------------------	-------------------	-------------	-----------------

ST7 Villaentré Typ/Klass

55						32	50	ST7	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	26(-3;-3) dB	26(-3;-3) dB	NPD	NPD	NPD	NPD
55						32	50	ST7 PAR	NPD	NPD	GODKÄNT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
55			JA			32	50	ST7 E Ei230	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	31(-1;-1)dB	30(-3;-4)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	NPD
55						32	50	ST7 E RW29	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	29(-1;-4)dB	29(-1;-4)dB	NPD	NPD	NPD	NPD
55						52	50	ST7 9 RW33	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	33(-1;-3)dB	37(-1;-3)dB	NPD	NPD	NPD	NPD
55			JA			32	50	ST7 E Ei230 RW29	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	31(-1;-1)dB	30(-3;-4)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	NPD
55					JA	52	50	ST7 9 Ei230 RW33	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	33(-1;-3)dB	33(-1;-3)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	NPD
55	JA	JA				32	50	ST7 RC2	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	26(-3;-3) dB	26(-3;-3) dB	NPD	NPD	NPD	RC2
55	JA	JA	JA			32	50	ST7 E Ei230 RC2	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	31(-1;-1)dB	30(-3;-4)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	RC2
55	JA	JA				32	50	ST7 E RW29 RC2	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	29(-1;-4)dB	29(-1;-4)dB	NPD	NPD	NPD	RC2
55	JA	JA			JA	52	50	ST7 9 RW33 RC2	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	33(-1;-3)dB	33(-1;-3)dB	NPD	NPD	NPD	RC2
55	JA	JA	JA			32	50	ST7 E Ei230 RW29 RC2	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	29(-1;-4)dB	29(-1;-4)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	RC2
55	JA	JA			JA	52	50	ST7 9 Ei230 RW33 RC2	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	33(-1;-3)dB	33(-1;-3)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	RC2
55	JA	JA		JA	JA	52	50	ST7 11 RW33 RC3	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	33(-1;-3)dB	33(-1;-3)dB	NPD	NPD	NPD	RC3
55	JA	JA		JA	JA	52	50	ST7 11 Ei230 RW33 RC3	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	33(-1;-3)dB	33(-1;-3)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	RC3

ST8 Villaentré, Lägenri Typ/Klass

64						52	70	ST8	3C	7B	GODKÄNT	1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	29(-4;-5) dB	28(-4;-5) dB	NPD	NPD	NPD	NPD
64						52	70	ST8 RW28	3C	7B	GODKÄNT	1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	29(-4;-5) dB	28(-4;-5) dB	NPD	NPD	NPD	NPD
64			JA			52	70	ST8 RC2	3C	7B	GODKÄNT	1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	29(-4;-5) dB	28(-4;-5) dB	NPD	NPD	NPD	RC2
64			JA			52	70	ST8 RW RC2	3C	7B	GODKÄNT	1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	29(-4;-5) dB	28(-4;-5) dB	NPD	NPD	NPD	RC2

ST9 LGH/Loftgång Typ/Klass

64				JA	52	70	ST9 Ei230 RW40	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	40(-1;-4)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	NPD	
64				JA	52	70	ST9 RW40	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	40(-1;-4)dB	NPD	NPD	Sa:S200	NPD	
64			JA		JA	52	70	ST9 Ei230 RW40 RC2	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	40(-1;-4)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	RC2
64			JA		JA	52	70	ST9 RW40 RC2	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	40(-1;-4)dB	NPD	NPD	Sa:S200	RC2

ST10 LGH/Loftgång Typ/Klass

64				JA	52	70	ST10 Ei230 RW43	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	43(-1;-3)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	NPD	
64				JA	52	70	ST10 RW43	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	43(-1;-3)dB	NPD	NPD	Sa:S200	NPD	
64			JA		JA	52	70	ST10 Ei230 RW43 RC2	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	43(-1;-3)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	RC2
64			JA		JA	52	70	ST10 RW43 RC2	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	43(-1;-3)dB	NPD	NPD	Sa:S200	RC2

ST11 Säkerhet RC3 LGH/Loftgång Typ/Klass

64			JA	JA	JA	52	70	ST11 Ei230 RW43 RC3	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	43(-1;-3)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	RC3
64			JA	JA	JA	52	70	ST11 RW43 RC3	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	43(-1;-3)dB	NPD	NPD	Sa:S200	RC3
64			JA	JA	JA	52	70	ST11 Ei230 RW40 RC3	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	40(-1;-4)dB	Ei230	Ei230	Sa:S200	RC3
64			JA		JA	52	70	ST11 RW40 RC3	3C	7B	GODKÄNT	0,9-1,1	0,8	KLASS 4	KLASS 3	NPD	40(-1;-4)dB	NPD	NPD	Sa:S200	RC3

SL+SF Sidoiljus, Överljus Typ/Klass

42						32		SL+SF	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	NPD	KLASS 4	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
42						32		SL+SF Ei230	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	NPD	KLASS 4	NPD	NPD	NPD	Ei230	NPD	NPD	NPD
42						32		SL+SF RW43	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	NPD	KLASS 4	NPD	43(-2;-5)dB	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
42						32		SL+SF Ei230 RW43	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	NPD	KLASS 4	NPD	43(-2;-5)dB	NPD	Ei230	NPD	NPD	NPD

UR+SKUR Typ/Klass

55						32	50	UR+SKUR	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	26(-3;-3) dB	26(-3;-3) dB	NPD	NPD	NPD	NPD
55					JA	32	50	UR+SKUR Ei230	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	31(-1;-1)dB	30(-3;-4)dB	NPD	Ei230	NPD	NPD
55	JA	JA				32	50	UR+SKUR RC2	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	26(-3;-3) dB	26(-3;-3) dB	NPD	NPD	NPD	RC2
55	JA	JA				32	50	UR+SKUR Ei230 RC2	3C	7B	GODKÄNT	1,0-1,2	0,9	KLASS 4	KLASS 3	31(-1;-1)dB	30(-3;-4)dB	NPD	Ei230	NPD	RC2

KD Förrådsdörr Typ/Klass

44						32	50	KD	3C	5B	GODKÄNT	1,2-1,4	0,9	KLASS 4	KLASS 3	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
44						32	50	KD RW	3C	5B	GODKÄNT	1,2-1,4	0,9	KLASS 4	KLASS 3	26(-3;-3) dB	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
44						32	50	KD PAR	NPD	NPD	GODKÄNT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

