



Einfachfalz (Gesamtstärke ca. 40 - 44 mm) je nach Ausführung

WK II

Blatt	Modell	Kanten	Klima-kategorie	Schalldäm-mung dB	Feuer-hemmung	Einbruch-hemmung
5T.2.1	WAS 03-38-b (Sicura 36 Plus)	Einleimer Hartholz mit Folien- bzw. Furnierkante (gesoftet, 3-seitig)	b	38	-	II
5T.2.2	WAS 03-38-c (Sicura 36 Top)		c	38	-	II
5T.2.3	WAS 03-40-b (Sicura 38 Plus)		b	40	-	II
5T.2.4	WAS 03-40-c (Sicura 38 Top)		c	40	-	II
5T.2.5	WAS 03-42-b (Sicura 42 Plus)		b	42	-	II
5T.2.6	WAS 03-42-c (Sicura 42 Top)		c	42	-	II



Einfachfalz (Gesamtstärke ca. 45 - 47 mm) je nach Ausführung

WK III

Blatt	Modell	Kanten	Klima-kategorie	Schalldäm-mung dB	Feuer-hemmung	Einbruch-hemmung
5T.2.7	Block 42 Top	Einleimer Hartholz mit Folien- bzw. Furnierkante (gesoftet, 3-seitig)	c	42	-	III



Doppelfalz (Gesamtstärke ca. 65 - 68 mm) je nach Ausführung

WK II

Blatt	Modell	Kanten	Klima-kategorie	Schalldäm-mung dB	Feuer-hemmung	Einbruch-hemmung
5T.2.8	WAS 05-38-b ("WAS 68" 37 Plus)	Einleimer Hartholz lackiert (gefast, 3-seitig) bei weiß foliert (gesoftet, 3-seitig)	b	38	-	II
5T.2.9	WAS 05-38-c ("WAS 68" 37 Top)		c	38	-	II
5T.2.10	WAS 05-42-b ("WAS 68" 42 Plus)		b	42	-	II
5T.2.11	WAS 05-42 c ("WAS 68" 42 Top)		c	42	-	II
5T.2.12	WAS 05-47-b ("WAS 68" 47 Plus)		b	47	-	II
5T.2.13	WAS-05-47-c ("WAS 68" 47 Top)		c	47	-	II



Doppelfalz (Gesamtstärke ca. 65 - 68 mm) je nach Ausführung

WK III

Blatt	Modell	Kanten	Klima-kategorie	Schalldäm-mung dB	Feuer-hemmung	Einbruch-hemmung
5T.2.14	WAS 05-42-c WK3 (Tresor "WAS 68" 42 Top)	Einleimer Hartholz lackiert (gefast, 3-seitig) bei weiß foliert (gesoftet, 3-seitig)	c	42	-	III
5T.2.15	WAS 05-47-c WK3 (Tresor "WAS 68" 47 Top)		c	47	-	III



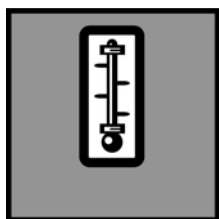
Widerstandsklasse

2



Schalldämmung

38 dB



Klimakategorie

b

WAS 03-38-b

frühere Bezeichnung: (SICURA 36 Plus)

WAS 03

frühere Bezeichnung: (SICURA 36 Plus)

Einbruchhemmung



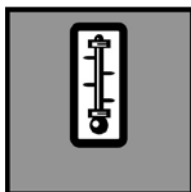
Widerstands-
klasse

2



Schalldämmung

38 dB



Klimakategorie

b

Technische Daten:

Klimakategorie:	b
Schalldämmung:	RW 38 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,69 W/m ² K
Brandschutz:	nein
Einbruchhemmung:	ÖNORM, Widerstandsklasse 2
Gewicht:	ca. 28 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 43 mm (+ 0,5mm / - 1,5mm)

Aufbau:

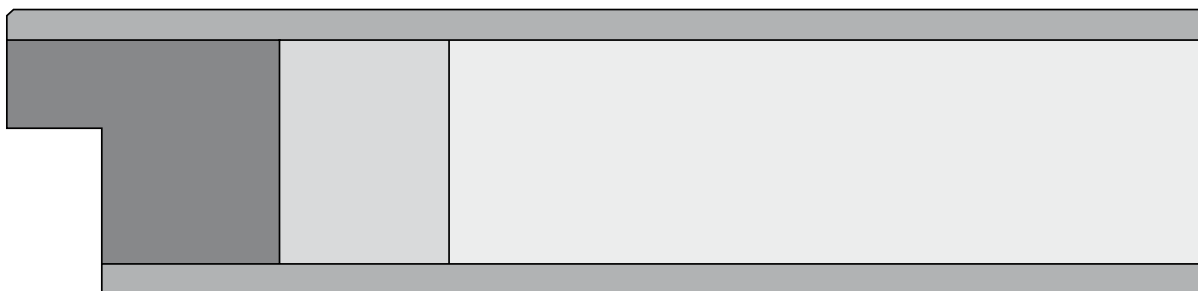
Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz mit Folien- bzw. Furnierkante (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	2 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	650 - 1050 mm
Normformat Länge:	2030 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni geb. - N

Zebrano (Finline)	
Teak (Finline)	Makassar (Finline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



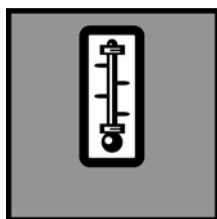
Widerstandsklasse

2



Schalldämmung

38 dB



Klimakategorie

C

WAS 03-38-c

frühere Bezeichnung: (SICURA 36 Top)

WAS 03

frühere Bezeichnung: (SICURA 36 Top)

Einbruchhemmung



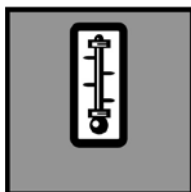
Widerstands-
klasse

2



Schalldämmung

38 dB



Klimakategorie

C

Technische Daten:

Klimakategorie:	c
Schalldämmung:	RW 38 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,69 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	ÖNORM, Widerstandsklasse 2
Gewicht:	ca. 28 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 43 mm (+ 0,5mm / - 1,5mm)

Aufbau:

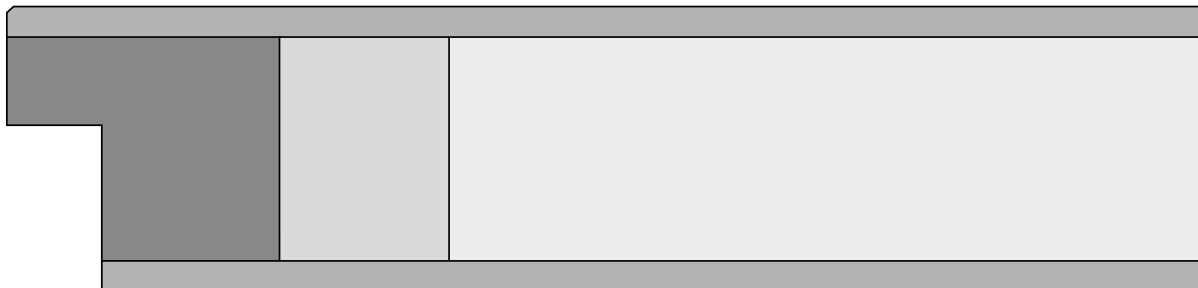
Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz mit Folien- bzw. Furnierkante (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	2 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	650 - 1050 mm
Normformat Länge:	2030 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni

Zebrano (Finline)	
Teak (Finline)	Makassar (Finline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



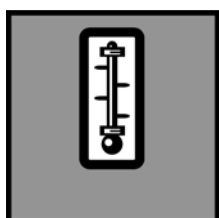
Widerstandsklasse

2



Schalldämmung

40 dB



Klimakategorie

b

WAS 03-40-b

frühere Bezeichnung: (SICURA 38 Plus)

WAS 03

frühere Bezeichnung: (SICURA 40 Plus)

Einbruchhemmung



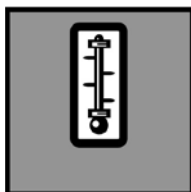
Widerstands-
klasse

2



Schalldämmung

40 dB



Klimakategorie

b

Technische Daten:

Klimakategorie:	b
Schalldämmung:	RW 40 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,65 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	ÖNORM, Widerstandsklasse 2
Gewicht:	ca. 29 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 43 mm (+ 0,5mm / - 1,5mm)

Aufbau:

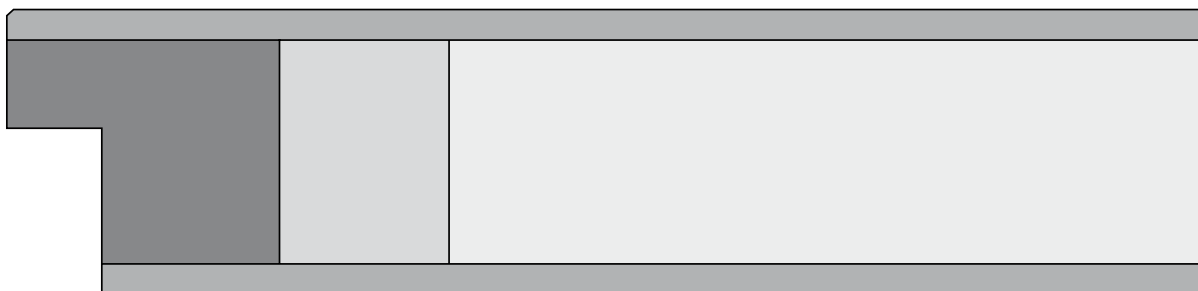
Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz mit Folien- bzw. Furnierkante (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	2 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	650 - 1050 mm
Normformat Länge:	2030 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni

Zebrano (Finline)	
Teak (Finline)	Makassar (Finline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



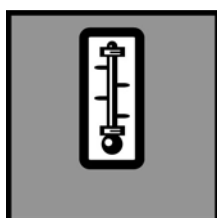
Widerstandsklasse

2



Schalldämmung

40 dB



Klimakategorie

C

WAS 03-40-c

frühere Bezeichnung: (SICURA 38 Top)

WAS 03

frühere Bezeichnung: (SICURA 40 Top)

Einbruchhemmung



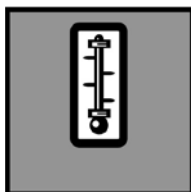
Widerstands-
klasse

2



Schalldämmung

40 dB



Klimakategorie

C

Technische Daten:

Klimakategorie:	c
Schalldämmung:	RW 40 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,65 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	ÖNORM, Widerstandsklasse 2
Gewicht:	ca. 29 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 43 mm (+ 0,5mm / - 1,5mm)

Aufbau:

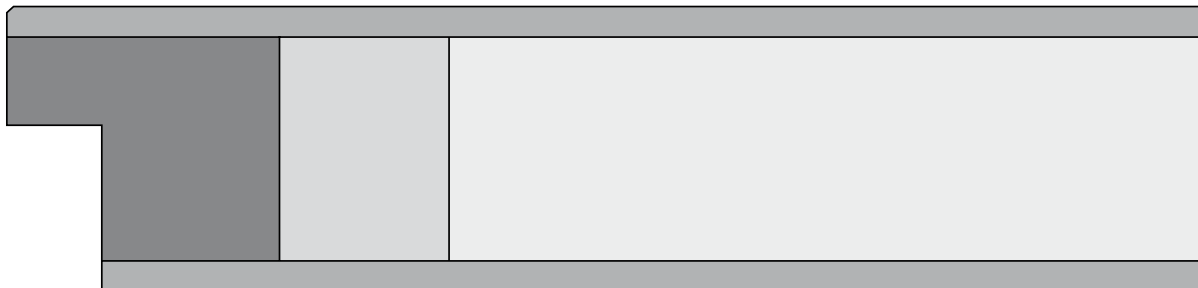
Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz mit Folien- bzw. Furnierkante (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	2 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	650 - 1050 mm
Normformat Länge:	2030 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni

Zebrano (Finline)	
Teak (Finline)	Makassar (Finline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



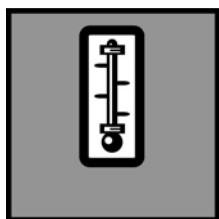
Widerstandsklasse

2



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

b

WAS 03-42-b

frühere Bezeichnung: (SICURA 42 Plus)

WAS 03

frühere Bezeichnung: (SICURA 42 Plus)

Einbruchhemmung



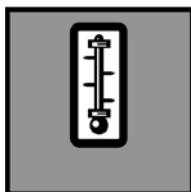
Widerstands-
klasse

2



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

b

Technische Daten:

Klimakategorie:	b
Schalldämmung:	RW 42 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,61 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	ÖNORM, Widerstandsklasse 2
Gewicht:	ca. 30 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 43 mm (+ 0,5mm / - 1,5mm)

Aufbau:

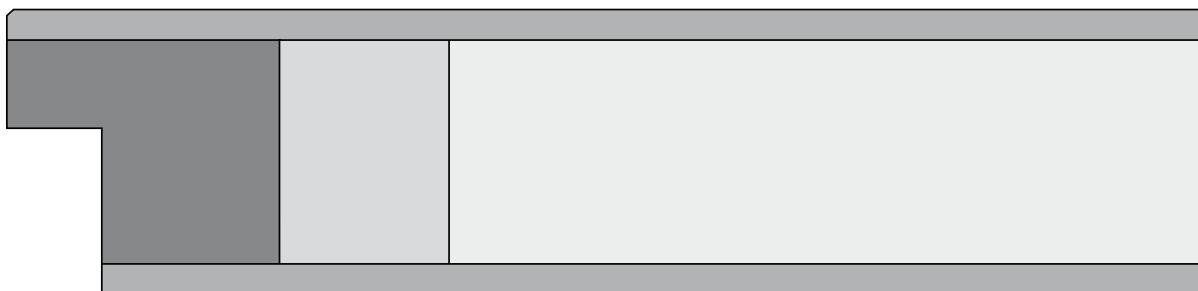
Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz mit Folien- bzw. Furnierkante (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	2 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	650 - 1050 mm
Normformat Länge:	2030 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni

Zebrano (Finline)	
Teak (Finline)	Makassar (Finline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



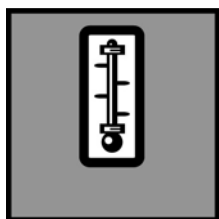
Widerstandsklasse

2



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

C

WAS 03-42-c

frühere Bezeichnung: (SICURA 42 Top)

WAS 03

frühere Bezeichnung: (SICURA 42 Top)

Einbruchhemmung



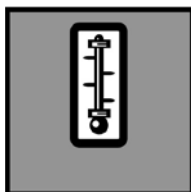
Widerstands-
klasse

2



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

C

Technische Daten:

Klimakategorie:	c
Schalldämmung:	RW 42 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,61 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	ÖNORM, Widerstandsklasse 2
Gewicht:	ca. 30 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 43 mm (+ 0,5mm / - 1,5mm)

Aufbau:

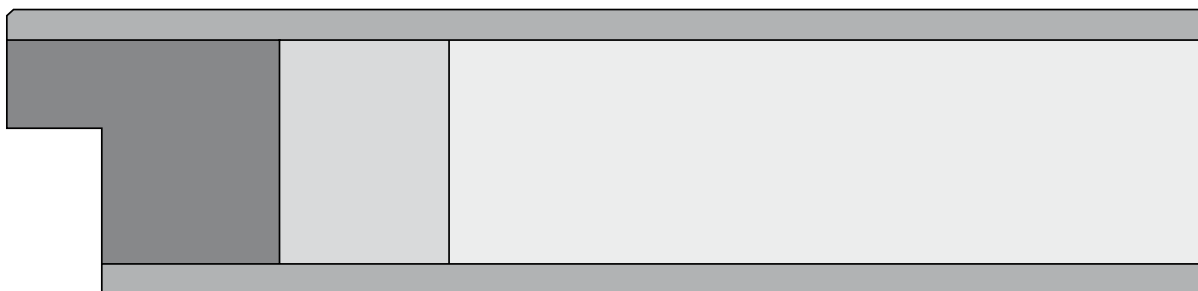
Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz mit Folien- bzw. Furnierkante (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	2 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	650 - 1050 mm
Normformat Länge:	2030 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni

Zebrano (Finline)	
Teak (Finline)	Makassar (Finline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



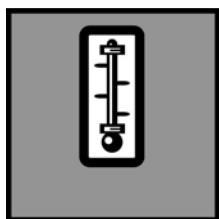
Widerstandsklasse

3



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

C

BLOCK 42 TOP

BLOCK 42

TOP

Einbruch-
hemmung



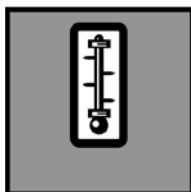
Widerstands-
klasse

3



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

C

HINWEIS!

Einsatz nur in Verbindung mit EH-Stahlzarge gemäß ÖNORM B5330-8 bzw. Einsatz mit Renovierungswinkel auf Stahlumfassungszarge eingemörtelt in einer Massivwand möglich.

Technische Daten:

Klimakategorie:	c
Schalldämmung:	RW 42 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,50 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	ÖNORM, Widerstandsklasse 3
Gewicht:	ca. 34 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 46 mm (+ 0,5mm / - 1,5mm)

Aufbau:

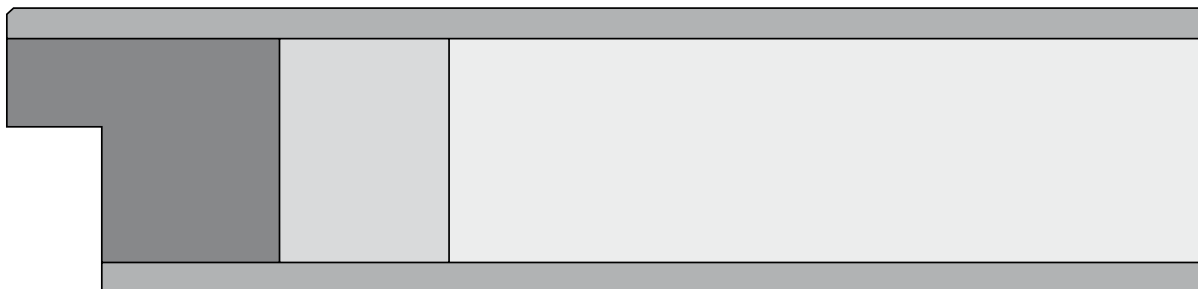
Innenlage:	EH- und Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz mit Folien- bzw. Furnierkante (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm
Schloß:	Spezial - Mehrfachverriegelungsschloß Dorn 70
Band:	3 Stk. 3-teilige Spezialbänder 18 mm mont.
Bandsicherungen:	3 Stück Bandsicherungen mit Falzluftbegrenzer
Normformat Breite:	800 - 1050 mm
Normformat Länge:	2030 mm
EH geprüft bis:	max. TBA 1050 x 2230 mm

Mögliche Oberflächen:

Esche natur	Am. Kirsch - hell	Erle geb.-EM
Buche gedämpft	Berg-Eiche hell	Koto natur
Ahorn natur (Hard Maple)	Eiche geb. - A	Am. Nuss
Fichte natur - strukturiert	Mahagoni	Eiche - Polar
Lärche	Eiche hell	

Zebrano (Fineline)	
Teak (Fineline)	Makassar (Fineline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



Widerstandsklasse

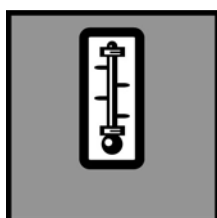
2

(optional WK3)



Schalldämmung

38 dB



Klimakategorie

b

WAS 05-37-b

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 37 Plus)

WAS 05

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 37 Plus)

Einbruchhemmung



Widerstandsklasse

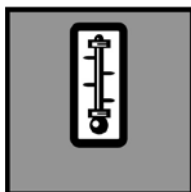
2

(optional WK3)



Schalldämmung

38 dB



Klimakategorie

b

Technische Daten:

Klimakategorie:	b
Schalldämmung:	RW 38 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,20 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	laut ÖNORM, Widerstandsklasse 2 (optional WK3)
Gewicht:	ca. 40 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 67 mm

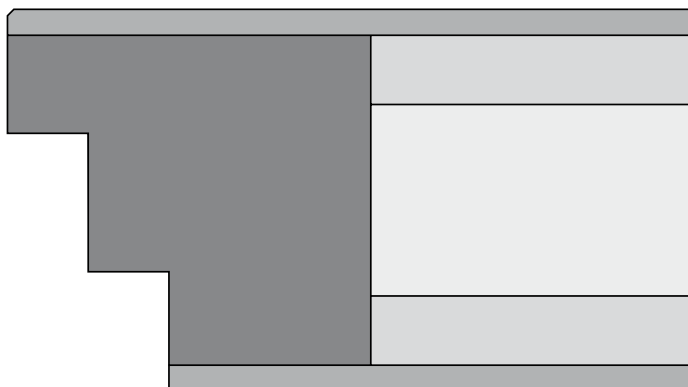
Aufbau:

Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz lackiert: (gefast 3-seitig) weiß foliert: (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm und 15/20 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	2 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	880 - 980 mm
Normformat Länge:	2050 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni
Zebrano (Fineline)	
Teak (Fineline)	Makassar (Fineline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



Widerstandsklasse

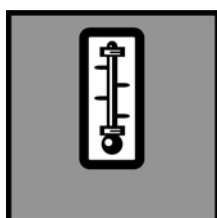
2

(optional WK3)



Schalldämmung

38 dB



Klimakategorie

C

WAS 05-37-c

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 37 Top)

WAS 05

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 37 Top)

Einbruchhemmung



Widerstandsklasse

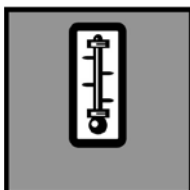
2

(optional WK3)



Schalldämmung

38 dB



Klimakategorie

C

Technische Daten:

Klimakategorie:	c
Schalldämmung:	RW 38 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,20 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	laut ÖNORM, Widerstandsklasse 2 (optional WK3)
Gewicht:	ca. 40 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 67 mm

Aufbau:

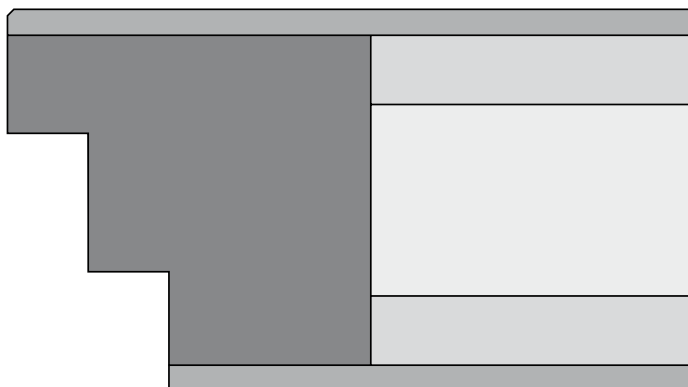
Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz lackiert: (gefast 3-seitig) weiß foliert: (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm und 15/20 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	2 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	880 - 980 mm
Normformat Länge:	2050 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni

Zebrano (Fineline)	
Teak (Fineline)	Makassar (Fineline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



Widerstandsklasse

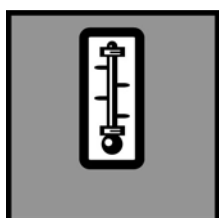
2

(optional WK3)



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

b

WAS 05-42-b

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 42 Plus)

WAS 05

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 42 Plus)

Einbruchhemmung



Widerstandsklasse

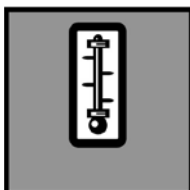
2

(optional WK3)



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

b

Technische Daten:

Klimakategorie:	b
Schalldämmung:	RW 42 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,20 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	laut ÖNORM, Widerstandsklasse 2 (optional WK3)
Gewicht:	ca. 41 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 67 mm

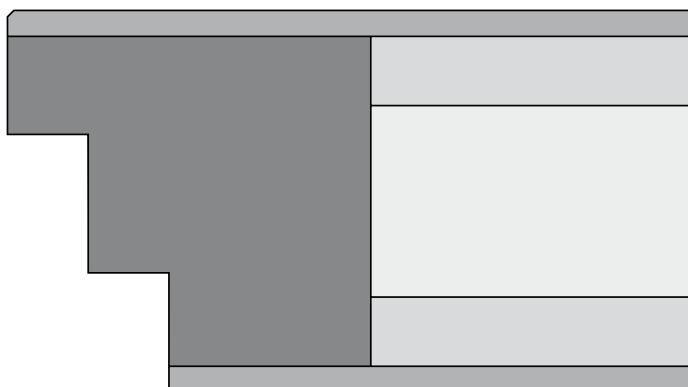
Aufbau:

Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz lackiert: (gefast 3-seitig) weiß foliert: (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm und 15/20 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	2 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	880 - 980 mm
Normformat Länge:	2050 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
	Mahagoni
Zebrano (Fineline)	
Teak (Fineline)	Makassar (Fineline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



Widerstandsklasse

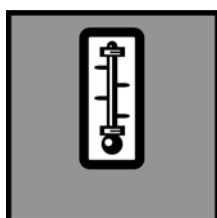
2

(optional WK3)



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

C

WAS 05-42-c

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 42 Top)

WAS 05

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 42 Top)

Einbruchhemmung



Widerstandsklasse

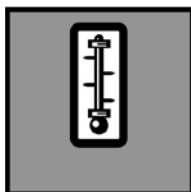
2

(optional WK3)



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

C

Technische Daten:

Klimakategorie:	c
Schalldämmung:	RW 42 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,20 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	laut ÖNORM, Widerstandsklasse 2 (optional WK3)
Gewicht:	ca. 41 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 67 mm

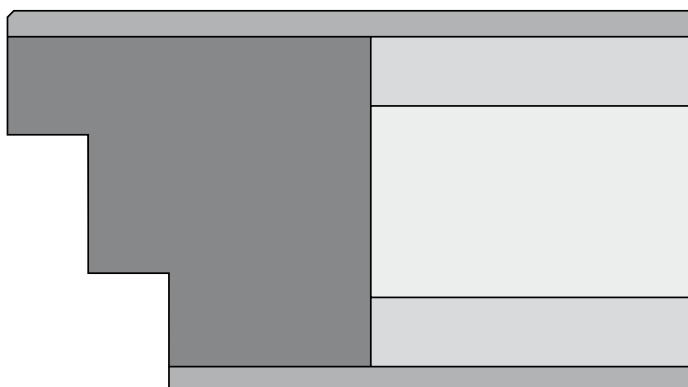
Aufbau:

Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz lackiert: (gefast 3-seitig) weiß foliert: (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm und 15/20 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	2 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	880 - 980 mm
Normformat Länge:	2050 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni
Zebrano (Fineline)	
Teak (Fineline)	Makassar (Fineline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



Widerstandsklasse

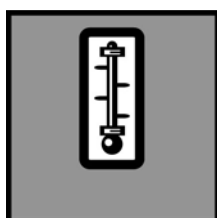
2

(optional WK3)



Schalldämmung

47 dB



Klimakategorie

b

WAS 05-47-b

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 47 Plus)

WAS 05

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 47 Plus)

Einbruchhemmung



Widerstandsklasse

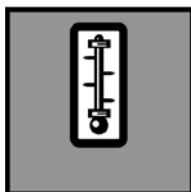
2

(optional WK3)



Schalldämmung

47 dB



Klimakategorie

b

Technische Daten:

Klimakategorie:	b
Schalldämmung:	RW 47 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,20 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	laut ÖNORM, Widerstandsklasse 2 (optional WK3)
Gewicht:	ca. 42 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 67 mm

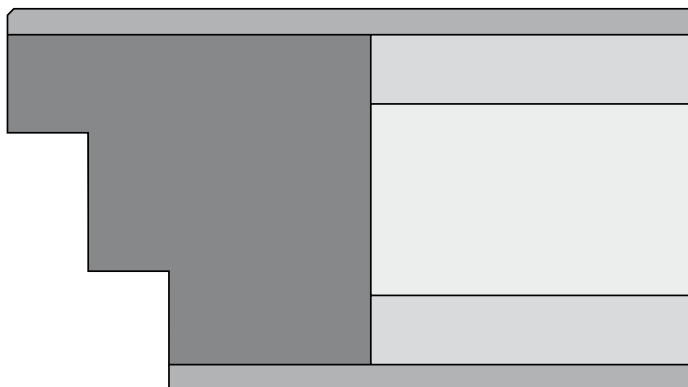
Aufbau:

Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz lackiert: (gefast 3-seitig) weiß foliert: (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm und 15/20 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	3 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	880 - 980 mm
Normformat Länge:	2050 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni
Zebrano (Fineline)	
Teak (Fineline)	Makassar (Fineline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



Widerstandsklasse

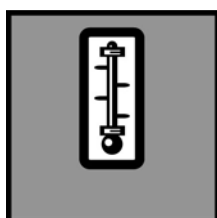
2

(optional WK3)



Schalldämmung

47 dB



Klimakategorie

C

WAS 05-47-c

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 47 Top)

WAS 05

frühere Bezeichnung: ("WAS 68" 47 Top)

Einbruchhemmung



Widerstandsklasse

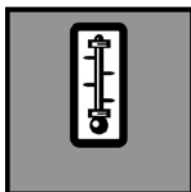
2

(optional WK3)



Schalldämmung

47 dB



Klimakategorie

C

Technische Daten:

Klimakategorie:	c
Schalldämmung:	RW 47 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,20 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	laut ÖNORM, Widerstandsklasse 2 (optional WK3)
Gewicht:	ca. 42 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 67 mm

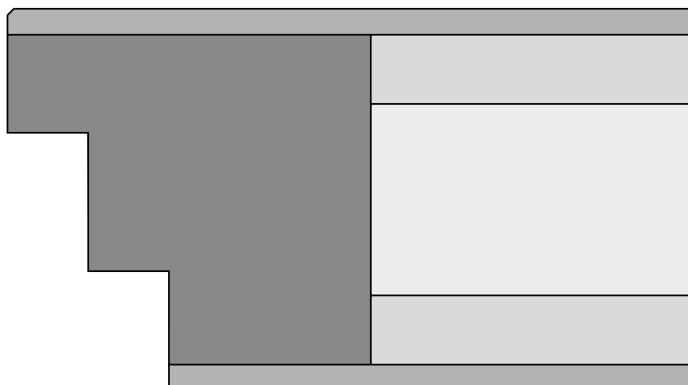
Aufbau:

Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz lackiert: (gefast 3-seitig) weiß foliert: (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm und 15/20 mm
Schloß:	ÖNORM EH-Zylinderschloß mit Wechsel montiert
Band:	3 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	880 - 980 mm
Normformat Länge:	2050 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni
Zebrano (Finline)	
Teak (Finline)	Makassar (Finline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



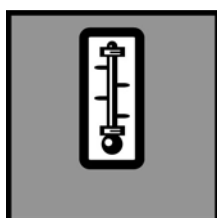
Widerstandsklasse

3



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

C

WAS 05-42-c + WK3

frühere Bezeichnung: (TRESOR "WAS 68" 42 Top)

WAS 05

frühere Bezeichnung:
(TRESOR "WAS 68" 42 Top)
Einbruchhemmung*



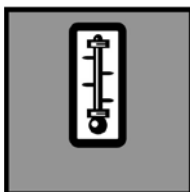
Widerstands-
klasse

3



Schalldämmung

42 dB



Klimakategorie

C

***) in Verbindung mit
ÖNORM EH STAHLZARGE:**

Schlossausführung GEGE
124 MF/4 oder 6, keine
Bandsicherungen und Falz-
luftbegrenzer erforderlich

***) in Verbindung mit KUNEX
Renovierungszarge SUZD3:**

Bolzenriegelschloß WG 905
MVS, sowie 3 Stück Band-
sicherungen mit Falzluftbe-
grenzer erforderlich

Technische Daten:

Klimakategorie:	c
Schalldämmung:	RW 42 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,20 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	laut ÖNORM, Widerstandsklasse 3
Gewicht:	ca. 42 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 65 mm

Aufbau:

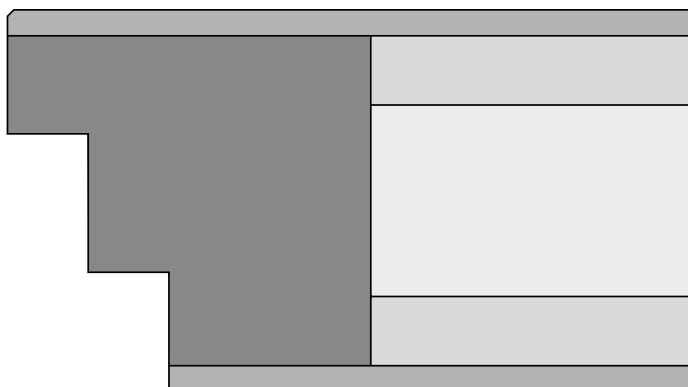
Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz lackiert: (gefäst 3-seitig) weiß foliert: (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm und 15/20 mm
Schloß:	Spezial - Mehrfachverriegelungsschloß Dorn 70
Band:	3 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	880 - 980 mm
Normformat Länge:	2050 mm max. TBA 1080 x 2250 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni

Zebrano (Fineline)	
Teak (Fineline)	Makassar (Fineline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.



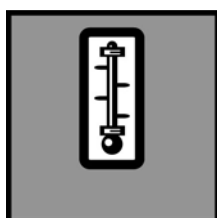
Widerstandsklasse

3



Schalldämmung

47 dB



Klimakategorie

C

WAS 05-47-c + WK3

frühere Bezeichnung: (TRESOR "WAS 68" 47 Top)

WAS 05

frühere Bezeichnung:
(TRESOR "WAS 68" 47 Top)
Einbruchhemmung*



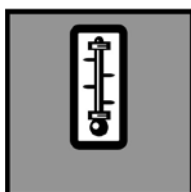
Widerstands-
klasse

3



Schalldämmung

47 dB



Klimakategorie

C

***) in Verbindung mit
ÖNORM EH STAHLZARGE:**

Schlossausführung GEGE
124 MF/4 oder 6, keine
Bandsicherungen und Falz-
luftbegrenzer erforderlich

***) in Verbindung mit KUNEX
Renovierungszarge SUZD3:**

Bolzenriegelschloß WG 905
MVS, sowie 3 Stück Band-
sicherungen mit Falzluftbe-
grenzer erforderlich

Technische Daten:

Klimakategorie:	c
Schalldämmung:	RW 47 dB (Toleranz - 3 dB)
Wärmedämmung:	1,20 W/m ² K
Feuerschutz:	nein
Einbruchhemmung:	laut ÖNORM, Widerstandsklasse 3
Gewicht:	ca. 44 kg/m ²
Gesamtstärke:	ca. 65 mm

Aufbau:

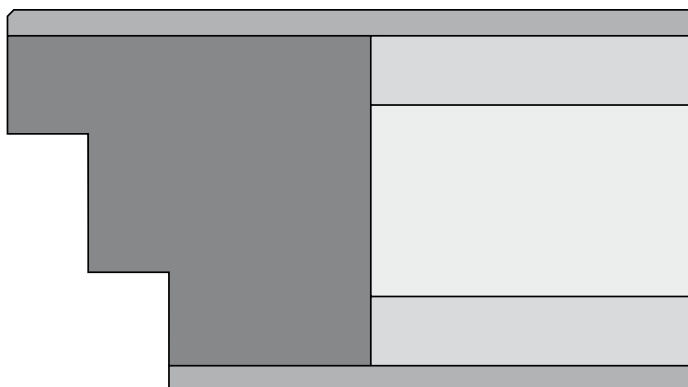
Innenlage:	Schalldämmplatte
Deckplatte:	Spezialhartfaser
Kantenausführung:	Einleimer Hartholz lackiert: (gefäst 3-seitig) weiß foliert: (gesoftet 3-seitig)
Falzausführung:	3-seitig 14/24 mm und 15/20 mm
Schloß:	Spezial - Mehrfachverriegelungsschloß Dorn 70
Band:	3 Stk. 3-teilige Bänder 18 mm montiert
Normformat Breite:	880 - 980 mm
Normformat Länge:	2050 mm max. TBA 1080 x 2250 mm

Mögliche Oberflächen:

Eiche hell	Am. Nuss
Esche natur	Am. Kirsch - hell
Buche gedämpft	Eiche - Polar
Ahorn natur (Hard Maple)	Berg-Eiche hell
Erle geb. - EM	Eiche geb. - A
Koto natur	Fichte natur - strukturiert
Lärche	Mahagoni

Zebrano (Fineline)	
Teak (Fineline)	Makassar (Fineline)

Weiß, glatt -"W"
Schichtstoff belegt (z.B. Max 1mm)
CPL-Laminat (Landbuche, Ahorn, Kirsch, Nuss, Esche weiß deckend)



Stand 2011.

Konstruktions- und Materialänderungen vorbehalten.