

Schallschutz an Möbeln und Bauteilen

Kleine Massnahmen, grosse Wirkung



Seite 2

Schallschutz in der Küche

Stauffer Schallschutz



Seite 7

Schallschutz an Schiebetüren

HAWA Suono Brunex Blocktool



Seite 11

Schallschutz an Bauteilen

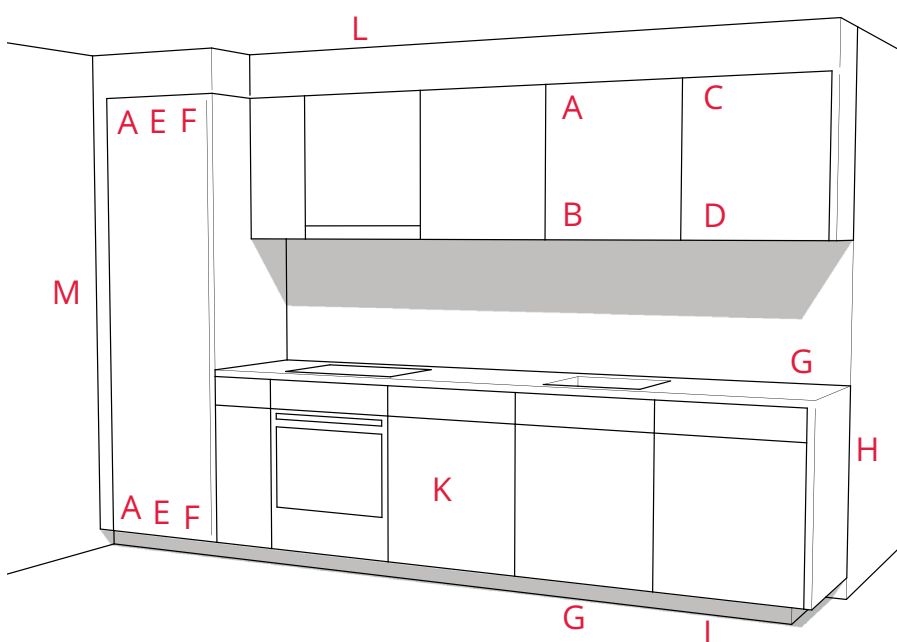
Hawaphone Schalldämmplatten

Schallschutz in der Küche

Stauffer Schallschutz, Schweizer- und Euro-Norm



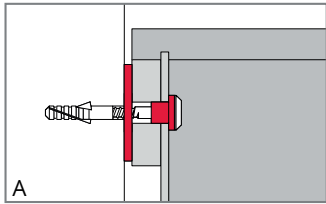
Das Arbeiten auf der Küchenabdeckung verursacht Geräusche beim Hacken oder Klopfen sowie beim Abstellen von Töpfen und harten Gegenständen. Weitere Geräusche entstehen beim Einräumen von Geschirr, Pfannen, Flaschen oder Dosen in den Schränken und Schubladen. Dieser Körperschall wird ohne Schallschutz-Massnahmen über Wände und Boden in benachbarte Nutzungseinheiten übertragen.



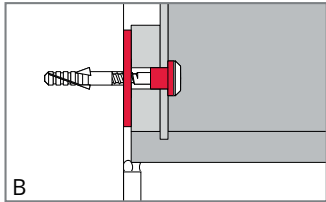
Die Stauffer Dämmkomponenten für Küchen erfüllen bei korrektem Einbau die erhöhten Anforderungen der SIA-Norm 181:2006. Bei der Prüfung wurde das Resultat an einer einschaligen Beton-Wohnungstrennwand von 25 cm erreicht. Bei einer zweischaligen Wohnungstrennwand werden noch bessere Dämmwerte erzielt.

Oberschrank CH-Norm und Hochschrank

Schrank oben mit Gummiauflagen und Gummifüllungen befestigen.

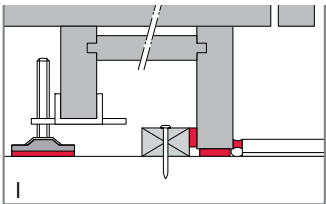


Schrank unten mit Gummiauflagen und Gummifüllungen befestigen.



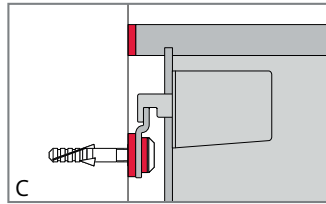
Sockel CH-Norm

Sockel mit Gummiband vom Boden und Anschlagleiste entkoppeln. Variante hinten Sockel auf Sockelfuss mit Kreuzwinkel abstützen.

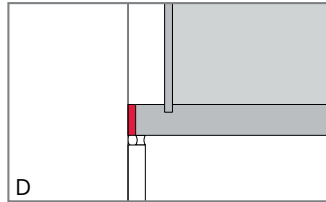


Oberschrank Euro-Norm

Schiene mit Gummiauflagen und Gummifüllungen befestigen, Schrankdeckel oder Seitenwände mit Gummiband entkoppeln.

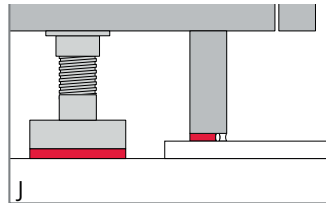


Schrankboden oder Seitenwände mit Gummiband entkoppeln.



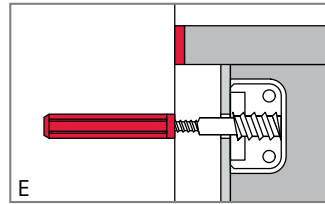
Füße Euro-Norm

Füße mit Gummirondellen und Blende mit Gummiband vom Boden entkoppeln.

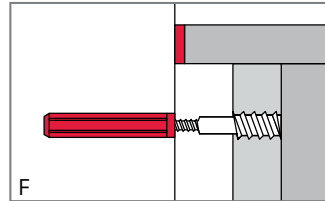


Varianten Hochschrank

Hochschrank mit Distanzschraube, Halter und Gummidübel befestigen und mit Gummiband von Wand entkoppeln. Halter mit Abdeckkappe verdecken.

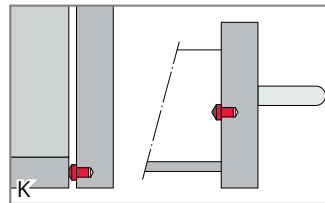


Hochschrank mit Distanzschraube und Gummidübel befestigen und mit Gummiband von Wand entkoppeln.



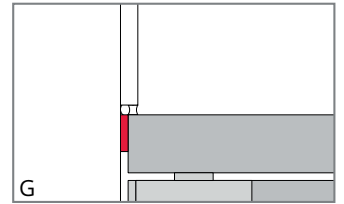
Türen und Schubladen

Türen und Schubladen mit Dämpfern ausrüsten.



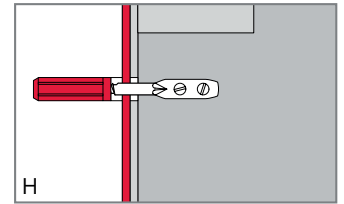
Arbeitsplatte

Arbeitsplatte stirnseitig mit PE-Kantenband oder PE-Band von Wand entkoppeln.



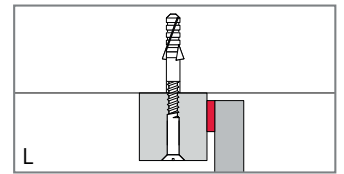
Unterschrank

Unterschrank mit PE-Band von Wand entkoppeln und mit Gummidübel fixieren.



Blenden

Blenden oben mit PE-Band von Anschlagleiste entkoppeln.



Blenden stirnseitig mit PE-Band von Wand entkoppeln.



Für eine optimale Schalldämmung ist eine konsequente Trennung der Küchenelemente vom Baukörper erforderlich. Anschlussfugen dürfen nur mit elastischen Dichtstoffen ausgeführt werden. Folgeunternehmer, insbesondere Plattenleger, müssen von der Bauleitung entsprechend instruiert werden.

Schallschutz Gummifülle STAUFFER

zur Entkopplung von Schraubenkopf und -schaft, aus Kautschuk 45° Shore A, für Küchenober- und Unterschränke



Anwendungsbereich: A/B/C

Aussen ø	Innen ø	Länge	Packung	Art.-Nr.	Stück
18 mm	12 mm	6 mm	100 Stück	49.100.41	0.36
18 mm	12 mm	9 mm	100 Stück	49.100.42	0.37

Schraubenrosetten

gedreht, Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt



Anwendungsbereich: A/B/C

für Schrauben	Aussen ø	Höhe	Packung	Art.-Nr.	100 Stk
4 mm	14 mm	2.3 mm	100 Stück	85.340.14	25.60
5 mm	16 mm	2.8 mm	100 Stück	85.340.15	26.80
6 mm	18 mm	3.3 mm	100 Stück	85.340.16	32.80
8 mm	25 mm	4.8 mm	100 Stück	85.340.18	59.90
10 mm	30 mm	6.5 mm	25 Stück	85.340.20	217.00

Schallschutz in der Küche

Stauffer Schallschutz, Schweizer- und Euro-Norm

Schallschutz Gummiunterlage STAUFFER

zur Entkopplung von Küchenober-schränken, selbstklebend, mit Durchführungsloch, aus Kautschuk 45° Shore A



Anwendungsbereich: A/B/C

L/B/H	Loch- \varnothing	Packung	Art.-Nr.	Stück
50/30/4 mm	12 mm	100 Stück	49.100.75	0.54
50/50/4 mm	20 mm	100 Stück	49.100.76	0.59

Schallschutz Gummirondellen STAUFFER

mit Gleitfolie zur Entkopplung von Küchenunter-schränken, selbstklebend, aus Kautschuk 45° Shore A, für problemlose Höhenverstellung bei Küchenunter-schränken auf Sockelfüssen, durch die Gleitfolie lassen sich die Sockelfüsse problemlos drehen, der ganze Korpus bleibt für die Montage verschiebbar



Anwendungsbereich: I/J

H/ \varnothing	Packung	Art.-Nr.	Stück
4/30 mm	100 Stück	49.100.61	0.97
5/60 mm	100 Stück	49.100.63	1.57

Schallschutz Gummirondellen STAUFFER

ohne Gleitfolie

zur Entkopplung von Küchenunter-schränken, selbstklebend, aus Kautschuk 45° Shore A, für Küchenober- und Unterschränke



Anwendungsbereich: I/J

H/ \varnothing	Packung	Art.-Nr.	Stück
4/30 mm	100 Stück	49.100.70	0.38
4/60 mm	100 Stück	49.100.73	0.91
4/70 mm	100 Stück	49.100.74	1.10
5/80 mm	10 Stück	49.100.32	3.13

Distanzschrauben

mit 2 getrennten Holzgewinden \varnothing 6 mm und 10 mm, mit gleicher Steigung



Anwendungsbereich: E/F

Länge	Antrieb	Packung	Art.-Nr.	Packung
60 mm	TX 25	100 Stück	85.512.06	22.25
80 mm	TX 25	100 Stück	85.512.08	24.50
100 mm	TX 25	100 Stück	85.512.10	29.50
120 mm	TX 25	100 Stück	85.512.12	33.40

Schallschutz Gummidübel STAUFFER, ohne Bund

universell einsetzbar

- Schallminderung von 10,5 bis 16 dB
- für Schrauben mit Holzgewinde
- hervorragende Schraubenführung, kein seitliches Ausbrechen

Anwendungsbereich: E/F/H

Bohrloch	Dübellänge	für Holzschrauben	Packung	Art.-Nr.	100 Stk
10 / 40 mm	30 mm	5 mm	100 Stück	85.648.01	123.30
12 / 50 mm	40 mm	6 mm	100 Stück	85.648.02	147.50
14 / 60 mm	50 mm	8 mm	50 Stück	85.648.03	175.00
16 / 75 mm	60 mm	10 mm	50 Stück	85.648.04	204.00
18 / 80 mm	70 mm	12 mm	50 Stück	85.648.05	231.00

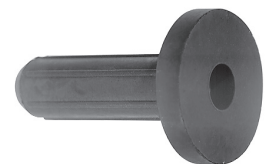


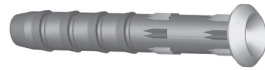
Schallschutz Gummidübel STAUFFER, mit Bund

universell einsetzbar

- Schallminderung von 10,5 bis 16 dB
- Vermeidung von Schallbrücken durch die Ausführung mit Distanzbund
- für Schrauben mit Holzgewinde
- hervorragende Schraubenführung, kein seitliches Ausbrechen

Bohrloch	Dübellänge	für Holzschrauben	Packung	Art.-Nr.	100 Stk
10 / 40 mm	30 mm	5 mm	100 Stück	85.648.11	143.50
12 / 50 mm	40 mm	6 mm	100 Stück	85.648.12	172.00
14 / 60 mm	50 mm	8 mm	50 Stück	85.648.13	206.00
16 / 75 mm	60 mm	10 mm	50 Stück	85.648.14	254.00
18 / 80 mm	70 mm	12 mm	50 Stück	85.648.15	287.00





Schallschutz Gummidübel 10/68 mm STAUFFER

zur Entkopplung von Küchenoberflächen, mit integrierter Cuvette und Gummihülle für rationelle Montagearbeiten, zur direkten Durchbohrung mit Schlagbohrer durch Korpusrückwand, mit Schalldämmrondelle, Ausreisswiderstand 950 N

Anwendungsbereich: A/B

L/ø	SK-Schraube	Packung	Art.-Nr.	Stück
68/10 mm	5 mm	100 Stück	49.100.40	3.28

TopBloc-Montageelement

für schnelle, sichere und bequeme Montage aller Küchen- und Einbauschränke, die Schrankfront kann durch das Drehen der Distanzschraube, ø 6/10 mm, einfach ausgerichtet und jederzeit nachjustiert werden



Anwendungsbereich: E

L/B/H	SK-Schraube	Packung	Art.-Nr.	Stück
35/20/20 mm	4 mm	50 Stück	49.050.01	2.06



TopBloc-Abdeckkappe

Anwendungsbereich: E

L/B/H	Packung	Art.-Nr.	Stück
37/22/21 mm	50 Stück	49.050.11	1.33

2-Komponenten-Türanschlagpuffer

leiser Türanschlag durch hohe Materialgüte des Dämpfteils, Kragen-ø 9 mm



Anwendungsbereich: K

Farbe	Höhe	Bohr T/ø	Packung	Art.-Nr.	100 Stk
grau	2.7 mm	8/5 mm	100 Stück	48.888.01	15.65
grau	2.7 mm	8/5 mm	1'000 Stück	48.888.11	14.30
transparent	2.7 mm	8/5 mm	100 Stück	48.888.02	15.50
transparent	2.7 mm	8/5 mm	1'000 Stück	48.888.12	13.40



Schallschutz Gummiband STAUFFER

zur Entkopplung von Küchenober- und Unterschränken sowie von Küchensockeln, belastbares Band, selbstklebend, weiss, aus Kautschuk 45° Shore A

Anwendungsbereich: C/D/E/F/I/J

B/H	Länge	Art.-Nr.	Rolle
13/4 mm	10 m	49.100.33	25.50
16/4 mm	10 m	49.100.34	30.30

Schallschutz PE-Band STAUFFER

zur Entkopplung von Wandanschlüssen, Wandverkleidungen, Küchenabdeckplatten, selbstklebend, weiss, aus geschlossenzelligem PE

Anwendungsbereich: G/H/L/M

B/H	Länge	Art.-Nr.	Rolle
15/4 mm	10 m	49.100.35	4.43

Schallschutz PE-Kantenband STAUFFER

zur Entkopplung von Küchenarbeitsplatten, Band zur Distanzsicherung der Stirn- und Arbeitsfläche von Arbeitsplatten, selbstklebend, weiss, aus geschlossenzelligem PE, mit Längseinschnitt, zum Einfälzen über Küchenarbeitsplatten, ergibt gleichzeitig eine gleichmässige Anschlussfuge für Verkleidung der Küchenrückwand

Anwendungsbereich: G

B/H	Länge	Art.-Nr.	Rolle
50/4 mm	20 m	49.100.37	63.70

Schallschutz im Bad

Badkonsole OK-LINE

OKLINE®



Jede Lärmbelastung führt dazu, dass die Lebensqualität leidet. Deshalb ist es in jedem Fall sinnvoll, durch geeignete Schallschutzmassnahmen den Geräuschpegel zu dämmen – und das im gesamten Haus. Auch Lärm im Bad, besonders am Waschtisch, kann mit einfachen Massnahmen reduziert werden. Hierbei ist zu beachten, dass die Waschtischplatte komplett von der Wand entkoppelt ist. Zum Aufhängen des Waschtisches eignen sich OK-LINE Badkonsolen mit den entsprechenden Schallschutzunterlagen.

Belastbares Gumiband zur Entkopplung des Waschtisches an der Wand, 49.100.33/34 finden Sie auf Seite 5 oder auf opo.ch

Badkonsolen OK-LINE

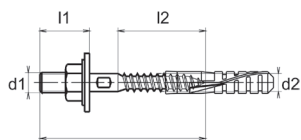
Profil 40/4 mm, Befestigungsplatte 100/60 mm, Unterschrankwinkel für Badezimmermöbel, zur unsichtbaren Aufhängung, zweidimensional verstellbar



Ausladung	Belastbarkeit	SK-Schraube	Menge	Art.-Nr.	Paar
230 mm	200 kg	7 mm	1 Paar	52.324.01	40.80
300 mm	250 kg	7 mm	1 Paar	52.324.02	46.60
450 mm	250 kg	7 mm	1 Paar	52.324.03	54.30

Lavoschrauben

bestehend aus: Schraube mit Sechskantmutter M 12, 2 Unterlagsscheiben (1 Scheibe Polyamid), Nyldübel



Länge	Packung	Art.-Nr.	100 Stk
100 mm	100 Stück	52.324.20	398.00
120 mm	100 Stück	52.324.21	428.00
145 mm	100 Stück	52.324.22	483.00
165 mm	100 Stück	52.324.23	519.00

Schallschutzunterlagen

einseitig selbstklebend zur Entkopplung der Badkonsole OK-LINE, aus Kautschuk 45° Shore A



Farbe	Dicke	Menge	Art.-Nr.	Stück
beige	4 mm	1 Stück	52.324.10	8.30

Schallschutz Gummidübel STAUFFER

universell einsetzbar, für Schrauben mit Holzgewinde, hervorragende Schraubenführung, kein seitliches Ausbrechen

- Schallminderung von 10,5 bis 16 dB
- Vermeidung von Schallbrücken durch die Ausführung mit Distanzbund



Ausführung	Bohrloch	Dübellänge	für Holzschrauben	Packung	Art.-Nr.	100 Stk
ohne Bund	16 / 75 mm	60 mm	10 mm	50 Stück	85.648.04	204.00

Schallschutz an Schiebetüren

BRUNEX BLOCTool HAWA Suono



Das revolutionäre Schiebetürsystem, welches Lärm und Gerüche draussen hält. Die schalldichte Schiebetür, die gleichzeitig elegant aussieht.

Das BRUNEX BLOCTool Hawa Suono Schallschutz-Schiebetürsystem wird für Ihr Projekt nach Mass gefertigt. Mit der Wahl des Türblatts bestimmen Sie den Schallschutzwert, die Dicke und die Nachhaltigkeit der Werkstoffe. Für einwandfreie Funktion und Kundenzufriedenheit ist besonders genaues Massnehmen erforderlich, bitte beachten Sie dazu die Hinweise unten sowie im „Massblatt BRUNEX BLOCTool Hawa Suono“. Die BRUNEX Hotline hilft Ihnen ebenfalls gerne weiter. Geliefert wird das System montagefreundlich vorbereitet als Gesamtlösung aus Türblatt, Blockrahmen und Schiebebeschlägen.



Bestellen Sie Ihr BRUNEX BLOCTool HAWA Suono ganz einfach mit dem Massaufnahmeblatt im OPO-Net: opo.ch unter "Ergänzende Informationen".



BRUNEX BLOCTool HAWA Suono

montagefertiges Komplett-Element für schalldämmte Schiebetüren, inkl. Türblatt, Futter und Schiebetürkomplett-Set HAWA Suono 100 H

Das Schallschutz-Schiebetürsystem wird nach Mass gefertigt. Mit der Wahl des Türblatts werden der Schallschutzwert (bis zu 39 dB), die Dicke und die Nachhaltigkeit der Werkstoffe bestimmt.

Profitieren Sie von vielen Vorteilen, die für sich sprechen:

- Massfertigung Türblatt und Zarge
- bis zu 39 dB Schallschutz
- individuelles Design/Oberflächen/Farben
- Schalldämmverglasungen
- verschiedene Nutzungen
- neue Raumwirkung
- Raumgewinn
- montagefreundlich vorbereiteter Lieferumfang

Ausführung	Flügelzahl	Flügelgewicht max.	Art.-Nr.	Preis
auf Mass konfektioniert	1-flügelig	100 kg	65.006.90	auf Anfrage

Schallschutz an Schiebetüren

HAWA SoundEx



Schiebetüren können je nach Bausituation Schwingungen auf das Gebäude übertragen. Damit macht nun HAWA-SoundEx ein- für allemal Schluss. Diese Schallschutzbügel werden schnell und einfach an der Decke angebracht. Anschliessend wird die Laufschiene durch die Originalbohrungen mittels Nutensteinen an die Bügel geklemmt. Und schon herrscht Ruhe in den angrenzenden Räumen.

HAWA SoundEx

verhindert die Übertragung von Körperschall, inkl. Laufschiene-Befestigungsteile

für HAWA	Werksnummer	Art.-Nr.	Stück
HAWA-Junior 40	19588	65.006.81	37.80
HAWA-Junior 80	19589	65.006.82	37.50
HAWA-Junior 120	19590	65.006.83	42.50

Schallschutz an Schiebetüren

CardaTec D4 Dichtungssystem

Erhöhte Dichtigkeit für Schall, Zugluft und Gerüche für Schiebetürgarnituren mit Aufhängeschraube M8. Obere und untere Dichtung mit einseitiger Auslösung und sicherer Funktion ohne Druckplatte, geeignet für Schiebetüren aus Holz mit einer Breite von 710 bis 1'210 mm. Nutbreite der unteren Dichtung 17 mm inklusive Ausgleichsdichtung, Nuttiefe 35 mm, Hub 11 mm, Einstellung ohne Werkzeug. Obere und untere Dichtung mit Profil aus Aluminium, je 125 mm kürzbar, Dichtungsprofile aus selbstverlöschendem Silikon.



CardaTec D4 Dichtungssystem

Komplettsystem bestehend aus:
2 auslösende Dichtungen, Adapter für obere Dichtung, Ausgleichsdichtung unten, Bodenführung, Schliessmagnet, Gummi-Dichtprofil (2 Stück à 2'500 mm)

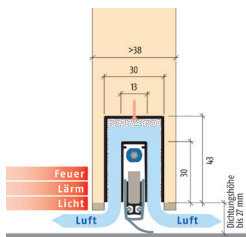
Flügelzahl	Länge	Art.-Nr.	Set
1-flüglig	710 mm	65.006.61	454.00
1-flüglig	835 mm	65.006.62	454.00
1-flüglig	960 mm	65.006.63	454.00
1-flüglig	1'085 mm	65.006.64	454.00
1-flüglig	1'210 mm	65.006.65	454.80

Schallschutz an Türen

Planet Absenkdichtungen



Eine Planet Absenkdichtung hat die Aufgabe, die Türe unten dicht zu machen. Licht, Lärm, Durchzug etc. werden gestoppt. Planet Dichtungen passen für sämtliche Türmaterialien, Türarten und Bodenprofile. Sie können problemlos in jede Türe eingebaut oder seitlich befestigt werden.

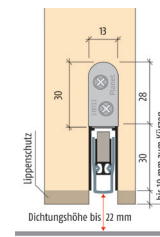


PLANET MinE-S (Schall)

für Zuluft-Räume
geeignet für Komfort-Lüftung/kontrollierte Lüftung, abgestimmt auf Minergie-Projekte, für Türen in Wohn-, Schlaf- und Arbeitszimmern sowie für Schleusentüren, Luftdurchlass und lichtdicht bei höherer Schalldämmung.

Schalldämmwert: 27 dB

Länge	Typ	Werksnummer	DIN links	DIN rechts	Stück
710 mm	standard	40071L / R	67.111.03	67.111.53	164.00
835 mm	standard	40084L / R	67.111.04	67.111.54	171.00
960 mm	standard	40096L / R	67.111.05	67.111.55	179.00
1'085 mm	standard	40109L / R	67.111.06	67.111.56	194.00
1'210 mm	standard	40121L / R	67.111.07	67.111.57	202.00



PLANET HS

Silikonlippe geschützt, Türe unten ohne Demontage kürzbar

Schalldämmwert: 48 dB

Länge	Typ	Werksnummer	Art.-Nr.	Stück
585 mm	rauchdicht	76059	67.104.01	61.30
710 mm	rauchdicht	76071	67.104.02	62.70
835 mm	rauchdicht	76084	67.104.03	64.60
960 mm	rauchdicht	76096.00	67.104.04	66.30
1'085 mm	rauchdicht	76109.00	67.104.05	70.30
1'210 mm	rauchdicht	76121.00	67.104.06	72.80
1'335 mm	rauchdicht	76134	67.104.07	75.30

Schallschutz an Türen

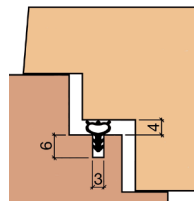
HEBGO Dichtungsprofile



Die Schalldämmung an Türen ist von verschiedenen Faktoren abhängig wie Montageart, Materialien des Türblattes und auch von der Auswahl der richtigen Türdichtung. Mit HEBGO-Dichtungen und einem entsprechenden Türblatt kann eine Schalldämmung von 32 dB erreicht werden.

Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 526

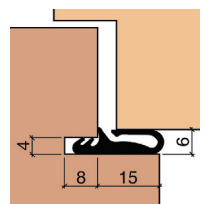
Silikon, für Türen



Farbe	Rollenlänge	Art.-Nr.	Meter	Länge	Art.-Nr.	Packung
schwarz	50 m	67.302.01	2.42	7 m	67.302.21	25.20
braun	50 m	67.302.02	2.42	7 m	67.302.22	25.20
grau	50 m	67.302.07	2.42	7 m	67.302.27	25.20
weiss	50 m	67.302.09	2.42	7 m	67.302.29	25.20

Schalldämmende Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 633

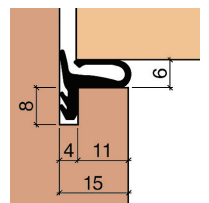
Gummi TPE-Qualität, für Türen



Farbe	Länge	Art.-Nr.	Meter	Rollenlänge	Art.-Nr.	Rolle
schwarz	auf Mass	67.367.01	4.80	25 m	67.367.00	75.00
braun	auf Mass	67.367.02	4.80	25 m	67.367.03	75.00
weiss	auf Mass	67.367.09	5.95	25 m	67.367.08	93.00

Schalldämmende Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 643

Gummi TPE-Qualität, für Türen



Farbe	Rollenlänge	Art.-Nr.	Meter	Rollenlänge	Art.-Nr.	Packung
schwarz	25 m	67.374.01	3.64	6 m	67.374.11	34.60
braun	25 m	67.374.02	3.88	6 m	67.374.12	34.60
weiss	25 m	67.374.09	4.27	6 m	67.374.19	39.60

Schallschutz an Bauteilen

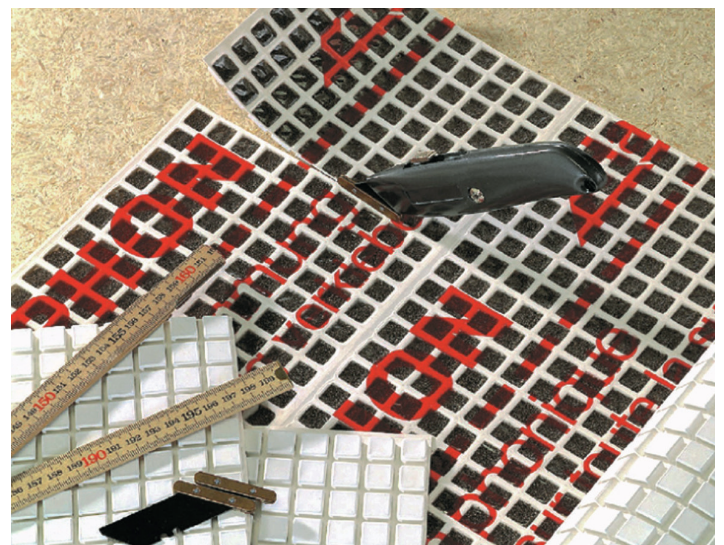
Schalldämmplatten HAWAPHONE



Mit dieser Schalldämmplatte zieht Ruhe ein! Dass es rund um unsere Schalldämmplatte so schnell still wird, liegt an der genialen Konstruktionsweise.

HAWAPHON ist eine tiefgezogene Kunststoffolie mit Kammern, die mit Stahlkugeln (\varnothing 1mm) gefüllt sind. Dabei garantiert die lose Füllung der Kammern eine geringe Biegesteifigkeit. Die Reibungsverluste der Kügelchen untereinander bewirken eine besonders hohe innere Dämmung. Durch die spezielle Struktur von HAWAPHON wird erreicht, dass der wirksame Luftabstand dem tatsächlichen Schalenabstand der Trägerplatten bei einer doppelwandähnlichen Konstruktion entspricht. Dies ist ein erheblicher Vorteil gegenüber anderen Schalldämmfolien oder -platten mit geschlossener Oberfläche.

HAWAPHON wird mit Bauplatten vollflächig verklebt und dämmt hocheffektiv den Schall unter anderem bei Türen, Rollladenkästen, Holzbalkendecken, Vorsatzschalen an Massivwänden, Fassadenanschlusschotten, Trennwänden und Schrank-Trennwandkonstruktionen.



Schalldämmplatten HAWAPHON

bestehend aus einer tiefgezogenen Kunststoff-Folie, in deren Kammern Eisenschrotfüllungen (kleine Metallkügelchen) eingeschlossen sind, die Schalldämmplatte wird vollflächig mit dem Bauelement verklebt, Fläche 0,832 m²

Platten B/H	Dicke	Gewicht ca.	Art.-Nr.	Stück
1'140/730 mm	5 mm	9.2 kg	67.107.01	61.70

Weitere Schallschutzlösungen

Möbelgleiter, Fugendichtbänder, Stromdosen



Möbelgleiter QuickClick SILENCER SLIM Basis Modul

2-teiliges Möbelgleitsystem, zum Anschrauben, Gleitmodul zum Einclippen, jederzeit auswechselbar. Durch einen integrierten Absorber dämpft sein Basis-Teil wirkungsvoll unangenehme Geräusche und Vibrationen, die beim Bewegen und Verrücken von Möbeln entstehen.

Ø	Höhe	Packung	Art.-Nr.	100 Stk
17 mm	5 mm	100 Stück	51.857.16	90.30



Gleitkappe weich Quickclick SILENCER SLIM

Filz schwarz, weicher Gleiter = harter, glatter Boden

Ø	Höhe	Packung	Art.-Nr.	100 Stk
17 mm	8 mm	100 Stück	51.857.81	55.10
20 mm	7 mm	100 Stück	51.857.82	62.20
25 mm	6 mm	100 Stück	51.857.83	66.40



Gleitkappe weich QuickClick SILENCER SLIM/SYNO

Kunststoff schwarz, extrem abriebfester, maximal langlebiger und schalldämmender Einsatz, weicher Gleiter = harter, glatter Boden

Ø	Höhe	Packung	Art.-Nr.	100 Stk
17 mm	8 mm	100 Stück	51.857.56	50.40
20 mm	7 mm	100 Stück	51.857.57	56.40
25 mm	6 mm	100 Stück	51.857.58	60.00



Gleitkappe hart Quickclick SILENCER SLIM

Kunststoff grau, harter Gleiter = weicher Boden wie Teppich, Filz, Kork, Naturstein

Ø	Höhe	Packung	Art.-Nr.	100 Stk
17 mm	4 mm	100 Stück	51.857.84	53.60
20 mm	4 mm	100 Stück	51.857.85	69.20
25 mm	4 mm	100 Stück	51.857.86	79.10



Schallschutzdosen Quickbox

Hohlwanddosen für Schalter oder Steckdosen
Die speziell entwickelte Quickbox Schallschutz mit Schallschutzummantelung absorbiert und reflektiert den Schall vollständig.
Gegenüberliegender Einbau sowie nachträgliche Installation sind problemlos möglich.
Quickbox, für Plattenstärken: 7 - 40 mm

Typ	Einbohr Ø	Länge	Breite	Tiefe	Art.-Nr.	Stück
1x1	83 mm	83 mm	83 mm	50 mm	66.178.21	28.30
2x1	83 mm	145 mm	83 mm	50 mm	66.178.22	68.40
3x1	83 mm	205 mm	83 mm	50 mm	66.178.23	106.70



Fugendichtbänder HANNO®-Therm

aus Polyurethanweichschaum mit Acrylat-Dispersions-
imprägnierung zur Fugen-Wärmedämmung,
vorkomprimiert auf Rollen, einseitig selbstklebend,
schlagregendicht 300 Pa
Produkteigenschaften: Abdichtung gegen Zugluft, Staub-
und Flugschnee, Feuchteschutz, Schall- und Wärmedämmung

Fugentiefe	Fugenbreite	Rollenlänge	Packung	Art.-Nr.	Rolle
10 mm	2 - 8 mm	18 m	30 Rollen	86.126.05	7.05
15 mm	2 - 8 mm	18 m	20 Rollen	86.126.06	10.25
15 mm	2 - 13 mm	12 m	20 Rollen	86.126.07	8.65
15 mm	5 - 24 mm	6 m	20 Rollen	86.126.09	7.15