

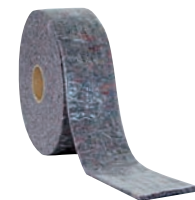


Schallschutz mit System

Gehen Sie beim Schallschutz auf Nummer sicher – mit System und mit „Rigips Die Blaue“. Denn Rigips ist der Komplettanbieter, der Ihnen alles aus einer Hand bietet.

Bei uns sind alle Systemkomponenten optimal aufeinander abgestimmt – von unserer Schallschutzplatte über den VARIO Fugenspachtel bis zu den Rigips-Profilen. Im Komplettsystem erreichen Sie hervorragende Schallschutzeigenschaften mit geprüfter Qualität. Das belegen offizielle Prüfzeugnisse

von anerkannten Instituten. Sie profitieren von dieser Sicherheit und der Leistungsfähigkeit des Systems, wenn alle Systemkomponenten verwendet und fachgerecht montiert werden. Außerdem empfiehlt das IBR seit über 15 Jahren unsere Produkte als baubiologisch unbedenklich. Sie sehen selbst: Mit Schallschutzsystemen von Rigips halten Sie mit Sicherheit alle geltenden Vorschriften und DIN-Normen ein und können die Bauabnahme in Ruhe auf sich zukommen lassen.



Rigips Die Blaue	Rigips VARIO Fugenspachtel	Rigips CW und UW Profile	Rigips Anschlussdichtung	Rigips Schnellbauschrauben
------------------	----------------------------	--------------------------	--------------------------	----------------------------

Produktspezifikation

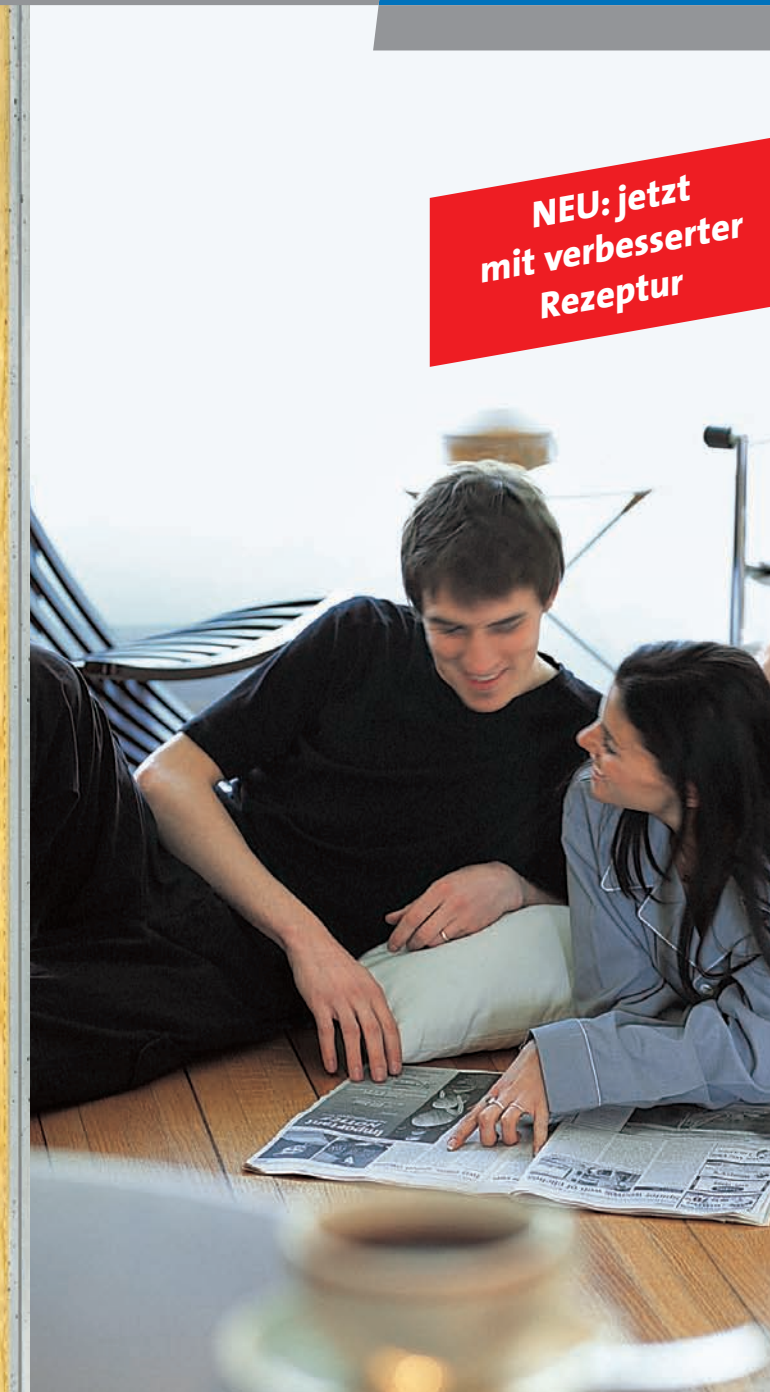
Die neue Schallschutzplatte von Rigips in 12,5 mm Dicke mit VARIO Längskanten (HRAK)	VARIO Fugenspachtel für die Verspachtelung von allen Gipsplatten	Stahlprofile CW bzw. UW, 0,6 mm für leichte Trockenbausysteme	Ein- oder zweiseitig selbstklebendes Filzband	- Aus Stahl, spezialbehandelt, schwarz phosphatiert - Mit Spezialgewinde für schnelleres und sauberes Eindringen - Mit Trompetenkopf
--	--	---	---	--

Anwendung

Für Wand- und Deckensysteme mit besonderen Schall- und Brandschutzanforderungen	- Für Verspachtelung der Längs- und Querfugen - Mit und ohne Bewehrungsstreifen zu verspachteln - Verarbeitung nicht unter 5 °C (dauerhafter) Raum- und Plattentemperatur - Verarbeitungszeit von mind. 40 Minuten	CW-Profile als Ständerprofile mit Standardabständen von max. 625 mm UW-Profile als Decken- und Bodenanschluss mit maximalen Befestigungsabständen von 1000 mm	Für die optimale Schallschutzdichtung zwischen Profilen und flankierendem Bauteil	Für die Befestigung von Bau-, Feuerschutz- und Schallschutzplatten in Stahlprofilen 0,6
---	---	--	---	---

Abmessungen

12,5 x 1.250 x 2.750 mm	In 5 und 25 kg Gebinden	CW 50, 75, 100 in 2.500 mm bis 7.500 mm Länge	In den Breiten 50, 75, 100 mm und 5,0 mm dick, Länge 10 m	Unterschiedliche Längen: 25 mm bis 75 mm
12,5 x 1.250 x 2.000 mm (mit gefaster Querkante)		UW 50, 75, 100 in 4.000 mm Länge		



NEU: jetzt mit verbesserter Rezeptur

„Rigips Die Blaue“
Mit Sicherheit mehr Schallschutz

D:\10.07\10.0\GA\re/Revo

Saint-Gobain Rigips GmbH
Hauptverwaltung
Schanzenstraße 84
D-40549 Düsseldorf

Weitere Informationen:
Kundenservicezentrum
Feldhauser Straße 261
D-45896 Gelsenkirchen

Telefon +49 (0)211 5503-0
Telefax +49 (0)211 5503-208
info@rigips.de
www.rigips.de

Serviceline +49 (0)1805 345670*
Servicefax +49 (0)1805 335670*

* 14 Ct./Min. im deutschen Festnetz der T-Com



„Rigips Die Blaue“



Erstklassiger Schallschutz, leichte Verarbeitung – mit Sicherheit

Effizienter Schallschutz ist für Sie immer ein Thema. Denn in diesem Bereich sind die Anforderungen an Sie als Fachhandwerker besonders hoch. Sie müssen die planerischen Vorgaben umsetzen und sicherstellen, dass die Zielwerte in der Praxis erreicht werden. Nur so können die Menschen in Ruhe nebeneinander leben und arbeiten.

Voraussetzung dafür sind zuverlässige und leistungsstarke Schallschutzkonstruktionen, die Sie schnell, sicher und wirtschaftlich verarbeiten können. Damit lassen sich Lärmemissionen komplett vermeiden oder Lärm aus Nebenräumen wird so weit reduziert, dass er nicht mehr als solcher empfunden wird.

Als Bau-Profi wissen Sie, dass unsere Schallschutzplatte „Rigips Die Blaue“ in diesem Bereich Maßstäbe setzt.

Jetzt haben wir die Rezeptur optimiert. Das Ergebnis: deutlich höhere Schallwerte und mehr Sicherheit bei der Verarbeitung.

So profitieren Sie von einem geprüften System mit optimal aufeinander abgestimmten Komponenten, das Sie ohne spezielle Sonderteile wirtschaftlich, leicht und schnell verarbeiten können.

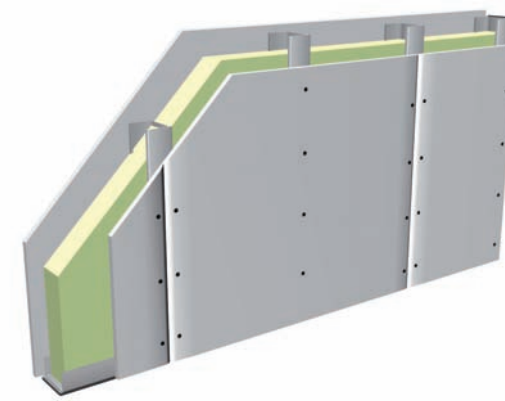
Ob Wohnung, Büro oder öffentliches Gebäude – die neue Schallschutzplatte „Rigips Die Blaue“ ist für alle Fälle die sichere und wirtschaftliche Lösung.

„Rigips Die Blaue“ – Vorteile, die überzeugen!

- **Verbesserter Schallschutz**
steigert Ruhe und Wohlbefinden
- **Höhere Planungssicherheit**
mit geprüften Schallschutzwerten
- **Optimierte Verarbeitungssicherheit**
durch aufeinander abgestimmte und geprüfte Systemkomponenten
- **Bessere Wirtschaftlichkeit**
durch Standard-Konstruktionen ohne erforderliche Sonderteile
- **Bewährte Markenqualität** –
Lösungen aus dem Hause Rigips



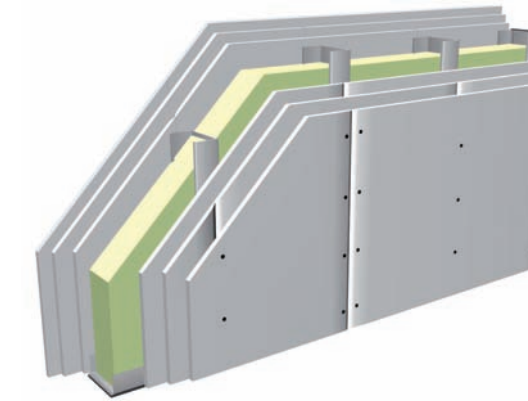
Rigips Wandsysteme mit „Die Blaue“



Rigips-Einfachständerwand einfach beplankt



Rigips-Einfachständerwand doppelt beplankt



Rigips-Einfachständerwand dreifach beplankt

Rigips-Systemnummer	Beplankung mm	Rigips-Profile	Mineralwolle mm	Wanddicke mm	Profilabstand mm	Einbaubereich nach DIN 4103-1 in mm		Schallschutz $R_{w,R}$		Brandschutz	
						1	2	in dB	Nachweis	F-Klasse	Nachweis
Rigips-Einfachständerwand einfach beplankt											
3.45.01	Die Blaue 1 x 12,5	CW 50	40	75	625	3.000	2.750	45	M5517-1 (A 1671)	bis F 30-A	P-3953/2062-MPA BS
3.45.02	Die Blaue 1 x 12,5	CW 75	60	100	625	4.500	3.750	48	M5517-1 (A 1671)	bis F 30-A	P-3953/2062-MPA BS
3.45.03	Die Blaue 1 x 12,5	CW 100	80	125	625	5.000	4.250	50	M5517-1 (A 1671)	bis F 30-A	P-3953/2062-MPA BS
Rigips-Einfachständerwand doppelt beplankt											
3.45.04	Die Blaue 2 x 12,5	CW 50	40	100	625	4.000	3.500	54	M5517-1 (A 1671)	bis F 90-A	P-3953/2062-MPA BS
3.45.05	Die Blaue 2 x 12,5	CW 75	60	125	625	5.500	5.000	56	M5517-1 (A 1671)	bis F 90-A	P-3953/2062-MPA BS
3.45.06	Die Blaue 2 x 12,5	CW 100	60	150	625	6.500	5.750	56	M5517-1 (A 1671)	bis F 90-A	P-3953/2062-MPA BS
3.45.06	Die Blaue 2 x 12,5	CW 100	80	150	625	6.500	5.750	57	Wert interpoliert	bis F 90-A	P-3953/2062-MPA BS
3.45.06	Die Blaue 2 x 12,5	CW 100	100	150	625	6.500	5.750	59	M5517-1 (A 1671)	bis F 90-A	P-3953/2062-MPA BS
Rigips-Einfachständerwand dreifach beplankt											
3.45.10	Die Blaue 3 x 12,5	CW 100	100	175	625	8.000	7.500	63	M5517-1 (A 1671)	bis F 180-A	nach DIN 4102-4

Nummerierung der Rigips-Systeme

- 3.45.01 Einfach beplankt auf CW 50 mm
- 3.45.02 Einfach beplankt auf CW 75 mm
- 3.45.03 Einfach beplankt auf CW 100 mm
- 3.45.04 Doppelt beplankt auf CW 50 mm
- 3.45.05 Doppelt beplankt auf CW 75 mm
- 3.45.06 Doppelt beplankt auf CW 100 mm
- 3.45.10 Dreifach beplankt auf CW 100 mm

↑ ↑ **Eindeutige Systemnummer**
Produktkategorie: z. B. 40 = Rigips Bauplatte RB, 45 = „Rigips Die Blaue“, 50 = Duraline
Hauptkategorie: z. B. 3 = Wände, 4 = Decken/Dächer



Wie leistungsfähig die „Rigips Die Blaue“ ist, zeigt Ihnen unsere audiovisuelle Simulation auf unserer Website unter:
www.rigips.de/produkte_systeme_trockenbau_schallschutz.asp oder:
www.rigips.de/downloads/videos/die_blaue.mpg (Achtung > 80 MB)