



**Design.
Funktion.
Leidenschaft.**

Entdecken Sie die Dimension individueller Raumgestaltung mit den Innovationen Sinfonia, RAW und OWApplan. Einzigartige Deckensysteme für mehr Wohlbefinden - designed by OWA.

www.owa.de

OWA

Planer-
Kommunikation
Wettbewerb 2019

Ausgezeichnete Publikation

bba
bau | beratung | architektur

Die Produktlinien OWAplan, RAW und Sinfonia bilden das innovative Kernstück der OWA Produktentwicklung.

Mehr Verlegefreundlichkeit, modernste visuelle Raumgestaltung durch fugenlose Funktionsdeckensysteme sowie eine den individuellen Ansprüchen optimal anpassbare Raumakustik stehen im Fokus der innovativen Produktlinien OWAconsult collection und OWAlifetime collection.

Innovative Deckenlösungen für mehr Wohlbefinden.

Für den Innovationsgeist der Marke OWA sprechen auch die vielfältigen Auszeichnungen der jüngsten Zeit. So wurden Produkte der OWAconsult collection zuletzt mit dem China Good Design Award, dem bdia ausgesucht! 2018, den ICONIC AWARDS 2018, Red Dot: Best of the Best (2018), iF DESIGN AWARDS 2018, dem German Design Award 2018 sowie dem MIAW Award prämiert. In logischer Konsequenz wird die OWAconsult collection stets weiterentwickelt. Die Produktlinien OWAplan und RAW sowie die Erweiterung der Leuchtenelemente für den Corpus-Systembaukasten zählen zu diesen Innovationen.

Sinfonia | OWAcoustic premium OWAlifetime collection

DEZENT & ADAPTIV.

Die Produktlinie Sinfonia schafft Freiheiten im Raum. Mit insgesamt sechs akustisch unterschiedlich wirksamen Varianten werden Sie zum Dirigenten zielgerichteter Raumakustik bei einheitlicher Oberfläche. Von ausgezeichneter Schallreflektion über die intelligente Kombination von hoher Absorption und Schalllängsdämmung bis hin zur 100%-igen Absorption kann nahezu jeder akustische Wunsch erfüllt werden.



Produkthighlights Sinfonia

OWA

- SECHS VERSCHIEDENE AKUSTISCHE VARIANTEN
- EINE OBERFLÄCHE FÜR JEDEN ANSPRUCH:
 - *schallreflektierend*
 - *hohe Absorption und Schalllängsdämmung intelligent kombiniert*
 - *100%-ige Absorption*
- IN 213 RAL-FARBEN UND AUF WUNSCH MIT HYGIENE-AUSSTATTUNG ERHÄLTlich*

* nicht bei Sinfonia Reflecta



Sinfonia | OWAcoustic premium OWAlifetime collection

Die Produktlinie Sinfonia erlaubt mit sechs akustisch unterschiedlich wirksamen Varianten eine punktgenaue Gestaltung der Raumakustik bei gleicher Oberfläche. Damit besteht die Möglichkeit, je nach Anforderungen und räumlichen Gegebenheiten, die Akustik subtil anzupassen, ohne optische Unterschiede wahrzunehmen. Zudem wird das Sortiment* um die Option der farbigen Gestaltung in RAL-Farbtönen erweitert.






Sinfonia Silencia I OWAacoustic premium

OWAlifetime collection



Unsere Sinfonia Silencia ist die am stärksten schallabsorbierende Mineraldecke (A-Absorber) – optimiert für Bereiche, in denen Konzentration und Stressreduktion zentrale Aspekte der Raumplanung sind.










EIGENSCHAFTEN

Material:	Mineralplatte, vlieskaschiert
Brandverhalten:	A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
Dicke:	20 mm nom.
Verfügbare Abmessungen:	600 x 600 mm / 1200 x 600 mm, 610 x 610 mm / 1220 x 610 mm, 625 x 625 mm / 1250 x 625 mm, Paneele (Kante 3)
Farben:	weiß (RAL-Farben auf Anfrage)
Lichtreflexion:	ca. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3) (weiß)
Schalllängsdämmung*:	bis $D_{n,f,w} = 24$ dB / CAC = 24 dB
Schallabsorption:	 $\alpha_w = 1,00$ / NRC = 1,00
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	 bis 95 % RH
Feuerwiderstand*:	 bis REI 45 (EN 13501-2)
Reinraumklasse**:	Partikelklasse ISO 5 (ISO 14644-1:1999)
Verfügbare Kanten:	3, 6, 15, 15b, 15g
Gütesiegel:	Blauer Engel, VOC-Label Class A+ (Frankreich) LEED Credit-fähig
Optional:	mit Hygiene-Ausstattung Humancare erhältlich

* abhängig von Abmessung, System, Rohdecke und sonstigen Zusatzmaßnahmen

** getestet mit System S 3

SYSTEMKOMBINATIONEN

sichtbar	      
freigespannt	
Bandraster	




Sinfonia I OWAacoustic premium

OWAlifetime collection



Sinfonia wurde entwickelt, um sich in einem breiten Einsatzumfeld zu bewähren. Die vlieskaschierten Mineraldecken eignen sich für akustisch anspruchsvollste Räumlichkeiten und überzeugen mit einer hohen Schallabsorption.




EIGENSCHAFTEN

Material:	Mineralplatte, vlieskaschiert
Brandverhalten:	A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
Dicke:	15 mm nom.
Verfügbare Abmessungen:	600 x 600 mm / 1200 x 600 mm, 610 x 610 mm / 1220 x 610 mm, 625 x 625 mm / 1250 x 625 mm, Paneele (Kante 3)
Farben:	weiß (RAL-Farben auf Anfrage)
Lichtreflexion:	ca. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3) (weiß)
Schalllängsdämmung*:	bis $D_{n,f,w} = 28$ dB / CAC = 30 dB
Schallabsorption:	 $\alpha_w = 0,85$ / NRC = 0,85
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	 bis 95 % RH
Feuerwiderstand*:	 bis REI 60 (EN 13501-2)
Reinraumklasse**:	Partikelklasse ISO 5 (ISO 14644-1:1999) (weiß)
Verfügbare Kanten:	3, 6, 15, 15b, 15g
Gütesiegel:	Blauer Engel, VOC-Label Class A+ (Frankreich) LEED Credit-fähig
Optional:	mit Hygiene-Ausstattung Humancare erhältlich

* abhängig von Abmessung, System, Rohdecke und sonstigen Zusatzaßnahmen

** getestet mit System S 3

SYSTEMKOMBINATIONEN

sichtbar	      
freigespannt	
Bandraster	 

Sinfonia | OWAacoustic premium OWAlifetime collection

Für Individualisten.

Zusätzlich zur modularen Gestaltung der Raumakustik gewährt die Produktlinie Sinfonia ein hohes Maß an gestalterischer Freiheit. 213 RAL-Farben ermöglichen das Verschmelzen optimierter akustischer Architektur mit individualisiertem Interieur Design.

* nicht möglich bei Sinfonia Reflecta





erende nd NCS-Farben





Sinfonia c | OWAacoustic premium

OWAlifetime collection



Sinfonia c ist vlieskaschiert mit zusätzlichem Farbauftrag für eine weißere, homogene und glatte Oberfläche. Langjährig bewährte OWA Qualität mit einer mittleren Schallabsorption.

EIGENSCHAFTEN







Material:	Mineralplatte, vlieskaschiert
Brandverhalten:	A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
Dicke:	15 mm oder 20 mm* nom.
Verfügbare Abmessungen:	600 x 600 mm / 1200 x 600 mm, 610 x 610 mm / 1220 x 610 mm, 625 x 625 mm / 1250 x 625 mm, Paneele (halbverdeckte und verdeckte Systeme)
Farben:	weiß (RAL-Farben auf Anfrage)
Lichtreflexion:	ca. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3) (weiß)
Schalllängsdämmung**:	bis $D_{n,f,w} = 36$ dB / CAC = 36 dB
Schallabsorption:	 $\alpha_w = 0,70$ / NRC = 0,70
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	 bis 95 % RH
Reinraumklasse***:	Partikelklasse ISO 5 (ISO 14644-1:1999)
Verfügbare Kanten:	1/3, 4/10, 4c/10c
Gütesiegel:	Blauer Engel, VOC-Label Class A+ (Frankreich) LEED Credit-fähig
Optional:	mit Hygiene-Ausstattung Humancare erhältlich

* systemabhängig

** abhängig von Abmessung, System, Rohdecke und sonstigen Zusatzmaßnahmen

*** getestet mit System S 3

SYSTEMKOMBINATIONEN

verdeckt	  	halbverdeckt	
freigespannt			
Bandraster			




Sinfonia Privacy I OWAacoustic premium

OWAlifetime collection



Dank ihrer guten schallabsorbierenden Eigenschaften bietet Sinfonia Privacy eine angenehme Akustik innerhalb der Räume. Darüber hinaus schützt sie die Privatsphäre durch eine hervorragende Schalllängsdämmung.












EIGENSCHAFTEN

Material:	Mineralplatte, vlieskaschiert
Brandverhalten:	A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
Dicke:	20 mm nom.
Verfügbare Abmessungen:	600 x 600 mm / 1200 x 600 mm, 610 x 610 mm / 1220 x 610 mm, 625 x 625 mm / 1250 x 625 mm, Paneele (halbverdeckt)
Farben:	weiß (RAL-Farben auf Anfrage)
Lichtreflexion:	ca. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3) (weiß)
Schalllängsdämmung*:	bis $D_{n,f,w} = 40$ dB / CAC = 41 dB
Schallabsorption:	 $\alpha_w = 0,70$ / NRC = 0,70
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	 bis 95 % RH
Feuerwiderstand*:	 bis REI 180 (EN 13501-2)
Reinraumklasse**:	Partikelklasse ISO 5 (ISO 14644-1:1999)
Verfügbare Kanten:	3, 6, 15, 15g, 1/3
Gütesiegel:	Blauer Engel, VOC-Label Class A+ (Frankreich) LEED Credit-fähig
Optional:	mit Hygiene-Ausstattung Humancare erhältlich

* abhängig von Abmessung, System, Rohdecke und sonstigen Zusatzaßnahmen

** getestet mit System S 3

SYSTEMKOMBINATIONEN

sichtbar	     
Bandraster	 
halbverdeckt	
freigespannt	 




Sinfonia Reflecta I OWAacoustic premium

OWAlifetime collection



Sinfonia Reflecta ist eine stark schallreflektierende Platte, entwickelt für eine exzellente Hörbarkeit, z.B. im Bereich eines Vortragenden. Besonders geeignet für den Bildungsbau.

EIGENSCHAFTEN

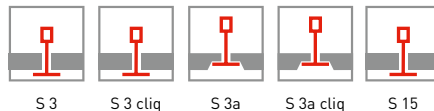
Material:	Mineralplatte, vlieskaschiert
Brandverhalten:	A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
Dicke:	15 mm nom.
Verfügbare Abmessungen:	600 x 600 mm / 1200 x 600 mm, 625 x 625 mm / 1250 x 625 mm
Farben:	weiß
Lichtreflexion:	ca. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3)
Schalllängsdämmung*:	bis $D_{n,f,w} = 35$ dB / CAC = 37 dB
Schallabsorption:	 $\alpha_w = 0,15$ / NRC = 0,15
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	 bis 95 % RH
Feuerwiderstand*:	 bis REI 180 (EN 13501-2)
Reinraumklasse**:	Partikelklasse ISO 5 (ISO 14644-1:1999)
Verfügbare Kanten:	3, 6
Gütesiegel:	Blauer Engel, VOC-Label Class A (Frankreich) LEED Credit-fähig

* abhängig von Abmessung, System, Rohdecke und sonstigen Zusatzmaßnahmen

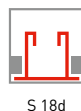
** getestet mit System S 3

SYSTEMKOMBINATIONEN

sichtbar



Bandraster






Sinfonia FR | OWAacoustic premium

OWAlifetime collection



Sinfonia FR eignet sich speziell für den Einsatz im baulichen Brandschutz. Die vlieskaschierte Mineraldecke erfüllt in Sachen Feuerwiderstand selbst bei leichten Dachkonstruktionen mit wenig Gewicht alle Erwartungen und ermöglicht gleichzeitig eine gute Raumakustik.

EIGENSCHAFTEN

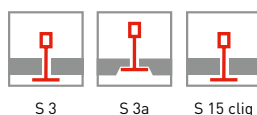
Material:	Mineralplatte, vlieskaschiert
Brandverhalten:	A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
Dicke:	15 mm nom.
Verfügbare Abmessungen:	625 x 625 mm / 1250 x 625 mm
Farben:	weiß (RAL-Farben auf Anfrage)
Lichtreflexion:	ca. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3) (weiß)
Schalllängsdämmung*:	bis $D_{n,f,w} = 31$ dB / CAC = 33 dB
Schallabsorption:	 $\alpha_w = 0,60$
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	 bis 95 % RH
Feuerwiderstand*:	 bis REI 180 (EN 13501-2)
Reinraumklasse**:	Partikelklasse ISO 5 (ISO 14644-1:1999) (weiß)
Verfügbare Kanten:	3, 6
Gütesiegel:	Blauer Engel, VOC-Label Class A+ (Frankreich) LEED Credit-fähig

* abhängig von Abmessung, System, Rohdecke und sonstigen Zusatzmaßnahmen

** getestet mit System S 3

SYSTEMKOMBINATIONEN

sichtbar





RAW

OWAconsult collection

AUTHENTISCH & PROGRESSIV.

Die Produktlinie RAW, bestehend aus drei verschiedenen Oberflächenvarianten, ist eine Kreation des OWA Design Teams. Gemeinsam prägendes Merkmal ist die Ursprünglichkeit in der optischen Anmutung bei gleichzeitig hoher akustischer Leistungsfähigkeit. Besondere Veredelungsschritte bewahren das natürliche Erscheinungsbild der Mineralfaser und ermöglichen die Gestaltung von Räumen in einem völlig neuen, einzigartigen Industriedesign.

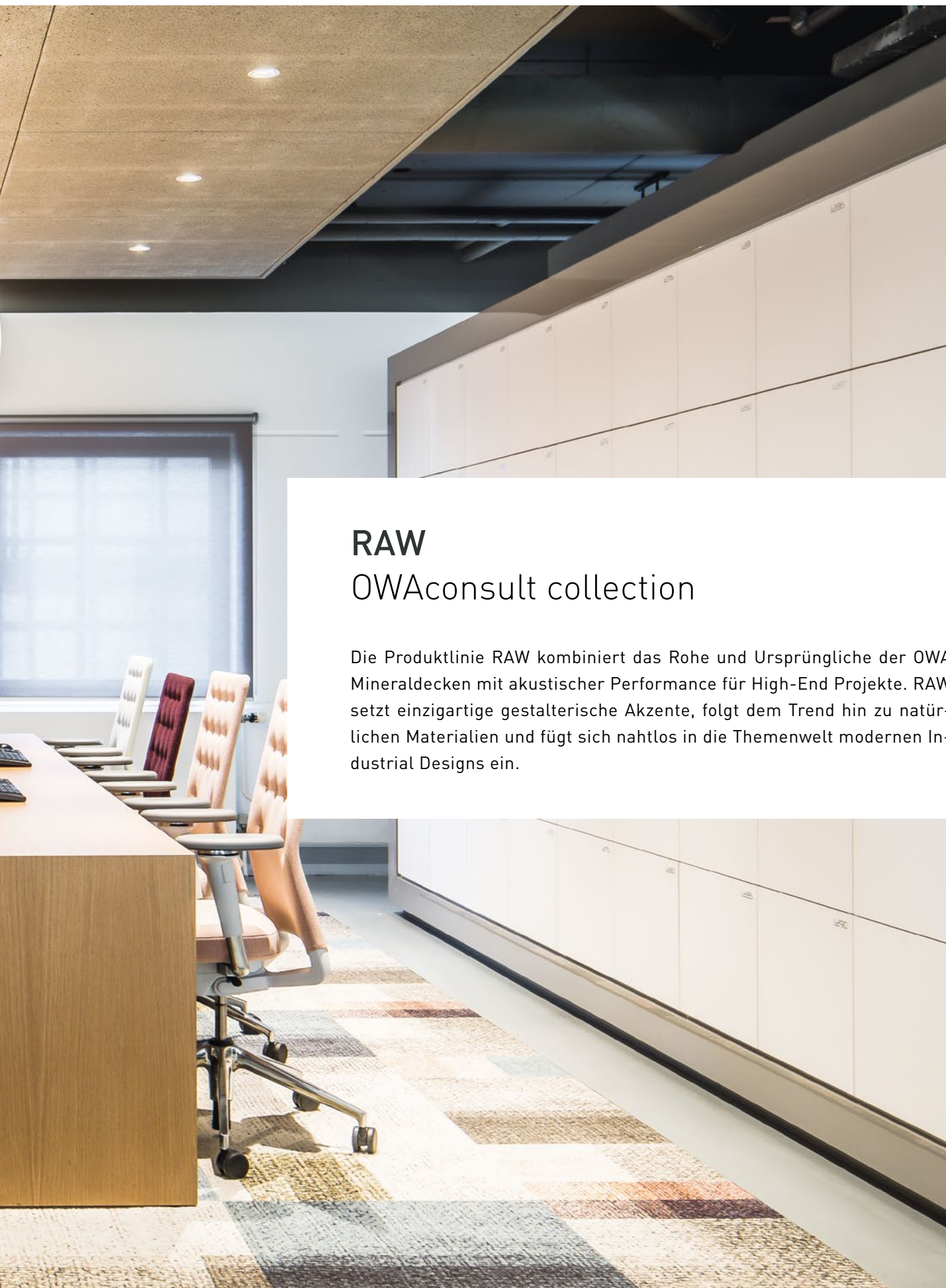


OWA

Produkthighlights RAW

- URSPRÜNGLICHKEIT UND AUTHENTIZITÄT
- HOHE AKUSTISCHE PERFORMANCE
- NATÜRLICHE MATERIALIEN UND INDIVIDUALITÄT
- EINZIGARTIGES INDUSTRIEDSIGN MADE BY OWA

OWA



RAW

OWAconsult collection

Die Produktlinie RAW kombiniert das Rohe und Ursprüngliche der OWA Mineraldecken mit akustischer Performance für High-End Projekte. RAW setzt einzigartige gestalterische Akzente, folgt dem Trend hin zu natürlichen Materialien und fügt sich nahtlos in die Themenwelt modernen Industrial Designs ein.






RAW structure

OWAconsult collection



RAW structure ist eine grau grundierete Rohplatte im Stil des Industrial Designs, die dank ihrer Perforation eine gute Schallabsorption bietet.

EIGENSCHAFTEN

Material:	Mineralplatte, grau beschichtet*
Brandverhalten:	A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
Dicke:	20 mm nom.
Verfügbare Abmessungen:	2400 x 1200 mm
Schalllängsdämmung*:	bis $D_{n,f,w} = 33$ dB / CAC = 33 dB
Schallabsorption:	 $\alpha_w = 0,70$ / NRC = 0,70
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	 bis 95 % RH
Feuerwiderstand (EN)**:	 bis REI 60 (EN 13501-2) (nur ohne Schattenfuge, mit Dämmschichtbildner als Zusatzmaßnahme)
Verfügbare Kanten:	3
Gütesiegel:	Blauer Engel, VOC-Label Class A+ (Frankreich) LEED Credit-fähig

* weitere Informationen entnehmen Sie bitte der RAW Verlegeanleitung Nr. 1037

** abhängig von System, Rohdecke und sonstigen Zusatzmaßnahmen

SYSTEMKOMBINATIONEN

Direktmontage mit System S 7



S 7









RAW grey

OWAconsult collection



Im Stil des Industrial Designs gehalten, ist die RAW grey eine grau durchgefärbte Rohplatte, die mit einer transparenten Akustiklasur versiegelt wird. Sie bietet eine sehr gute Schallabsorption.

EIGENSCHAFTEN

Material:	Mineralplatte, gräulich durchgefärbt*
Brandverhalten:	A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
Dicke:	20 mm nom.
Verfügbare Abmessungen:	2400 x 1200 mm
Schalllängsdämmung*:	bis $D_{n,f,w} = 30$ dB / CAC = 30 dB
Schallabsorption:	  $\alpha_w = 0,90$ / NRC = 0,90
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	  bis 95 % RH
Feuerwiderstand (EN)**:	  bis REI 60 (EN 13501-2) (nur ohne Schattenfuge, mit Dämmschichtbildner als Zusatzmaßnahme)
Verfügbare Kanten:	3
Gütesiegel:	Blauer Engel, VOC-Label Class A+ (Frankreich) LEED Credit-fähig

* weitere Informationen entnehmen Sie bitte der RAW Verlegeanleitung Nr. 1037

** abhängig von System, Rohdecke und sonstigen Zusatzmaßnahmen

SYSTEMKOMBINATIONEN

Direktmontage mit System S 7



S 7






RAW clay

OWAconsult collection



RAW clay, eine naturbelassene Rohplatte, rundet die Produktlinie RAW ab. Auch diese Mineraldecke wird mit einer transparenten Akustiklasur versiegelt und bietet eine sehr gute Schallabsorption.

EIGENSCHAFTEN

Material:	Mineralplatte, beige durchgefärbt*
Brandverhalten:	A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
Dicke:	20 mm nom.
Verfügbare Abmessungen:	2400 x 1200 mm
Schalllängsdämmung*:	bis $D_{n,f,w} = 30$ dB / CAC = 30 dB
Schallabsorption:	 $\alpha_w = 0,90$ / NRC = 0,90
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	 bis 95 % RH
Feuerwiderstand (EN)**:	 bis REI 60 (EN 13501-2) (nur ohne Schattenfuge, mit Dämmschichtbildner als Zusatzmaßnahme)
Verfügbare Kanten:	3
Gütesiegel:	Blauer Engel, VOC-Label Class A+ (Frankreich) LEED Credit-fähig

* weitere Informationen entnehmen Sie bitte der RAW Verlegeanleitung Nr. 1037

** abhängig von System, Rohdecke und sonstigen Zusatzmaßnahmen

SYSTEMKOMBINATIONEN

Direktmontage mit System S 7



S 7

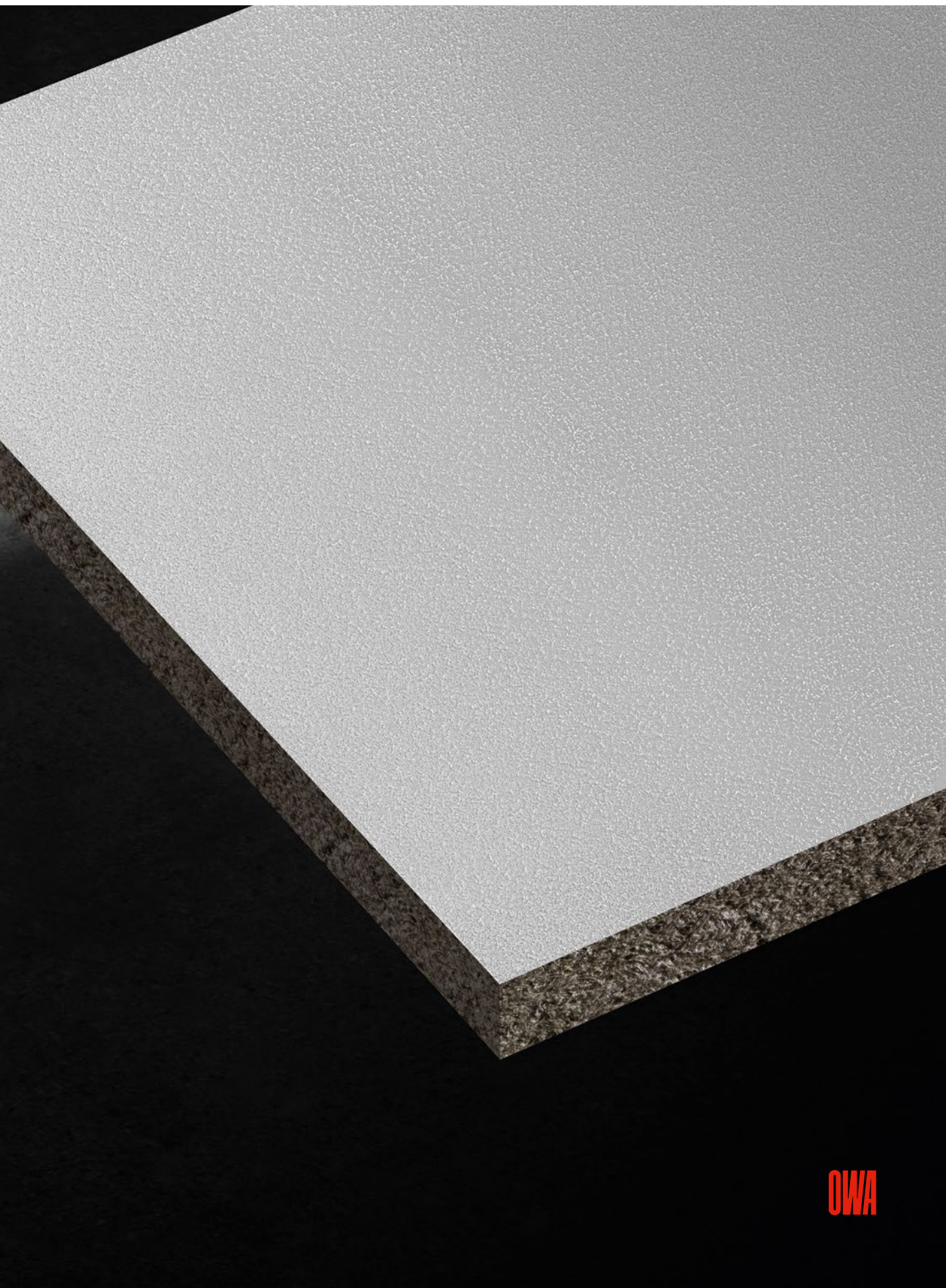


OWAplan

OWAconsult collection

KLAR & ELEGANT.

Das fugenlose Deckensystem OWAplan vereint Weite und edles Design mit modernsten Technologien. Feine bis sehr feine Putzstrukturen verleihen dieser Decke klare Eleganz. OWAplan wurde grundlegend überarbeitet für noch mehr Freude bei der Verarbeitung und Wohlbefinden im Raum.



OWA

Produkthighlights OWApplan

OWA

- FUGENLOSES DECKENSYSTEM MIT GROSSEM GESTALTUNGSSPIELRAUM
- WERKSEITIGE VLIESKASCHIERUNG - GERINGERER AUFWAND BAUSEITS
- WEISSE PUTZSYSTEME - OWAPLAN S UND OWAPLAN XS
- FARBIGES PUTZSYSTEM - OWAPLAN COLOR
- PUTZAUFTRAG IM AIRLESS-VERFAHREN (FÜR EINE SEHR FEINE STRUKTUR)



OWAplan OWAconsult collection

Das fugenlose Deckensystem OWAplan, ebenfalls zur OWAconsult collection gehörig, ist elementar überarbeitet worden. Durch die werkseitige Vlieskaschierung wird die Verarbeitung bauseitig noch angenehmer.

Mit den Putzsystemen OWAplan S, OWAplan XS und OWAplan color lassen sich Platten und Putz individuell miteinander kombinieren. Das für Putzsysteme zum ersten Mal einsetzbare Airless-Verfahren ermöglicht eine besonders feine Oberfläche. OWAplan lässt sich harmonisch in jede Architektur integrieren und sorgt gleichzeitig für eine angenehme Raumakustik und mehr Wohlbefinden designed by OWA.

OWAplan color OWAconsult collection

Für Individualisten.

OWAplan color erlaubt eine individuelle Kreation der Raumoptimierung und schafft ein hohes Maß an gestalterischer Freiheit. Verschiedenste RAL- und NCS-Farben ermöglichen das Verschmelzen optimierter akustischer Architektur mit individualisiertem Interieur Design.





OWA

erende




nd NCS-Farben

OWAplan⁷⁰ OWAconsult collection



Hervorragende Raumakustik in edlem Design mit OWAplan⁷⁰. Kombiniert mit den Putzen OWAplan S (weiß), OWAplan XS (weiß) und OWAplan color lassen sich feine oder sehr feine Oberflächen in weiß oder farbig erstellen.

EIGENSCHAFTEN

Material:	Mineralplatte, vlieskaschiert
Brandverhalten:	A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
Dicke:	20 mm nom.
Verfügbare Abmessungen:	2400 x 1200 mm
Schallabsorption*:	 $\alpha_w = 0,65$ / NRC = 0,70
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	 bis 95 % RH
Feuerwiderstand (EN)**:	 bis REI 60 (EN 13501-2)
Gütesiegel:	Blauer Engel, VOC-Label Class A+ (Frankreich) LEED Credit-fähig

* abhängig von der bauseitigen Ausführung. Die Absorptionseigenschaften beziehen sich auf OWAplan S (weiß) und OWAplan XS (weiß). OWAplan color kann zu einer minimalen Reduzierung der Absorptionseigenschaften in Abhängigkeit des jeweiligen Farbtons führen. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der OWAplan Verlegeanleitung Nr. 1031

** abhängig von System, Rohdecke und sonstigen Zusatzmaßnahmen

OWAplan⁷⁰ kann mit verschiedenen Putzsystemen beschichtet werden:

- OWAplan S, weiß (Beschichtung mit Schneckenpumpe für eine feine Struktur)
- OWAplan XS, weiß (Beschichtung mit Airlesspumpe für eine sehr feine Struktur)
- OWAplan color, RAL-/NCS-Farbtone auf Anfrage (Beschichtung mit Schneckenpumpe für eine feine Struktur und mit Airlesspumpe für eine sehr feine Struktur)

Die Handhabung sowie Weiterverarbeitung der beiden Putzsysteme trainieren Sie in einer Hands-On-Schulung von OWA. Sprechen Sie uns gerne an!

SYSTEMKOMBINATIONEN

fugenlos



Direktmontage mit System S 7




S 7

OWAplan⁹⁰ OWAconsult collection



OWAplan⁹⁰ ist der A-Absorber unter den akustisch wirksamen Deckensystemen. Kombiniert mit den Putzen OWAplan S (weiß), OWAplan XS (weiß) und OWAplan color lassen sich feine oder sehr feine Oberflächen in weiß oder farbig erstellen.

EIGENSCHAFTEN

Material:	Mineralplatte, vlieskaschiert
Brandverhalten:	A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
Dicke:	25 mm nom.
Verfügbare Abmessungen:	2400 x 1200 mm
Schallabsorption*:	 $\alpha_w = 0,90$ / NRC = 0,90
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	 bis 95 % RH
Feuerwiderstand (EN)**:	 bis REI 60 (EN 13501-2)
Gütesiegel:	Blauer Engel, VOC-Label Class A+ (Frankreich) LEED Credit-fähig

* abhängig von der bauseitigen Ausführung. Die Absorptionseigenschaften beziehen sich auf OWAplan S (weiß) und OWAplan XS (weiß). OWAplan color kann zu einer minimalen Reduzierung der Absorptionseigenschaften in Abhängigkeit des jeweiligen Farbtönen führen. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der OWAplan Verlegeanleitung Nr. 1031

** abhängig von System, Rohdecke und sonstigen Zusatzmaßnahmen

OWAplan⁹⁰ kann mit verschiedenen Putzsystemen beschichtet werden:

- OWAplan S, weiß (Beschichtung mit Schneckenpumpe für eine feine Struktur)
- OWAplan XS, weiß (Beschichtung mit Airlesspumpe für eine sehr feine Struktur)
- OWAplan color, RAL-/NCS-Farbtöne auf Anfrage (Beschichtung mit Schneckenpumpe für eine feine Struktur und mit Airlesspumpe für eine sehr feine Struktur)

Die Handhabung sowie Weiterverarbeitung der beiden Putzsysteme trainieren Sie in einer Hands-On-Schulung von OWA. Sprechen Sie uns gerne an!

SYSTEMKOMBINATIONEN

fugenlos



Direktmontage mit System S 7

S 7



OWA Leuchten
OWAconsult collection
OWAlifetime collection



STILVOLL & LEUCHTSTARK.



Leuchten Corpus

OWAconsult collection



Diese stilvolle Leuchte in zwei verschiedenen Größen ist die perfekte Ergänzung des vielfach prämierten Corpus-Systembaukastens. Erstmals bietet OWA eine variable Tunable White Farbtemperatursteuerung an, mit der Sie die Beleuchtung stufenlos an die Raumnutzung anpassen können: von einem kaltweißen Farbton für eine anregende bis hin zu einem warmen Weißton für eine entspannte Atmosphäre. Die Steuerung ist kinderleicht: Flexibel mit dem Smartphone oder über ein kleines Touchpad in der Größe eines Lichtschalters.

Auch im ausgeschalteten Zustand machen beide Leuchten eine gute Figur. Die satinweiße Oberfläche der Leuchten korrespondiert in idealer Weise mit den weißen, akustisch wirksamen Corpus-Elementen.

EIGENSCHAFTEN

Leuchtenkörper:	LED-Leuchte, LED-Lichtmodul integriert, weiß pulverbeschichtet, Lichtleitung über Opal-Kunstglas-Diffusor, weiß
Eingangsspannung:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz, DC
Leistungsaufnahme:	tunable white: 53 W 4000 K: 92 W
Abmessung ca. (L x B x H):	Corpus Q1: 520 x 520 x 150 mm Corpus Q2: 520 x 520 x 300 mm
Lichtfarbe:	4000 K oder tunable white
Schutzart:	IP 20
Schutzklasse:	SK I
Dimmung:	DALI dimmbar

SYSTEMKOMBINATIONEN

Montage per Seilabhängung



reddot design award
best of the best 2018



Einbauleuchte Lifetime plus LED (satinert)

OWAlifetime collection
















Die LED-Universalleuchten mit weiß pulverbeschichtetem Gehäuse und mikroprismatischer bzw. satinierter Oberfläche eignen sich insbesondere für Büros, Schulen sowie öffentliche Gebäude, denn hier ist Energieeffizienz ein wichtiger Faktor. Sie sind jeweils in zwei verschiedenen Abmessungen verfügbar und mit nahezu allen OWA-Systemen kompatibel.

EIGENSCHAFTEN

Leuchtenkörper:	LED-Universalleuchte (mit separatem Befestigungssatz), Gehäuse weiß pulverbeschichtet, Lichtleitung über Opal-Kunstglasscheibe, Rahmen durch Riegelverschluss beidseitig abklappbar
Eingangsspannung:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme:	31 W
Abmessung ca. (L x B x H):	622 x 622 x 75 mm (jew. 105 mm inkl. Befestigungssatz)
Rasterabmessung (L x B):	625 x 625 mm
Lichtstrom:	3700 lm
Lichtfarbe:	4000 K
Schutzart:	IP 40 bzw. IP 54
Schutzklasse:	SK I
Dimmung:	DALI dimmbar
Reinraumeignung:	ISO 4 (IP54) (ISO 14644-1)

SYSTEMKOMBINATIONEN

sichtbar									
	S 3	S 3 cliq	S 3a	S 3a cliq	S 15 cliq	S 15a cliq	S 15b	S 33	S 45
verdeckt									
	S 1	S 19	S 22	S 32					

BEFESTIGUNGSSATZ

Befestigungssatz für	OWA-Nr.	Teile-Nr.
S 1, S 19, S 22	8067/13	00079869
S 15b (deckenbündig)	8067/13	00079869
S 32	8067/14	00079870



Einbauleuchte Lifetime plus LED (mikroprismatisch) OWAlifetime collection
















Die LED-Universalleuchten mit weiß pulverbeschichtetem Gehäuse und mikroprismatischer bzw. satinierter Oberfläche eignen sich insbesondere für Büros, Schulen sowie öffentliche Gebäude, denn hier ist Energieeffizienz ein wichtiger Faktor. Sie sind jeweils in zwei verschiedenen Abmessungen verfügbar und mit nahezu allen OWA-Systemen kompatibel.

EIGENSCHAFTEN

Leuchtenkörper:	LED-Universalleuchte (mit separatem Befestigungs- satz), Gehäuse weiß pulverbeschichtet, Lichtleitung über mikroprismatische Kunstglasscheibe, Rahmen durch Riegelverschluss beidseitig abklappbar
Eingangsspannung:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme:	31 W
Abmessung ca. (L x B x H):	622 x 622 x 105 mm (jew. inkl. Befestigungssatz)
Rasterabmessung (L x B):	625 x 625 mm
Lichtstrom:	3600 lm
Lichtfarbe:	4000 K
Schutzart:	IP 40 bzw. IP 54
Schutzklasse:	SK I
Dimmung:	DALI dimmbar
Reinraumeignung:	ISO 4 (IP54) (ISO 14644-1)

SYSTEMKOMBINATIONEN

sichtbar	        
verdeckt	   

BEFESTIGUNGSSATZ

Befestigungssatz für	OWA-Nr.	Teile-Nr.
S 1, S 19, S 22	8067/13	00079869
S 15b (deckenbündig)	8067/13	00079869
S 32	8067/14	00079870



Für weitere Informationen zu unseren Services und unserem vielfältigen Produktportfolio besuchen Sie uns online unter:

www.owa.de

Die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen entsprechen dem zum Zeitpunkt der Veröffentlichung aktuellen Stand. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Für den konkreten Beratungsfall wenden Sie sich bitte an unser Kompetenzteam OWAconsult. Unsere Berater stehen Ihnen gerne für Ihre Fragen unter folgenden Kontaktdaten zur Verfügung: tel: +49 9373 201-222 oder e-Mail: info@owaconsult.de

Odenwald Faserplattenwerk GmbH

Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3 | 63916 Amorbach | Germany
Tel +49 9373 201-0 | info@owa.de

