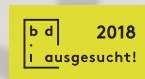
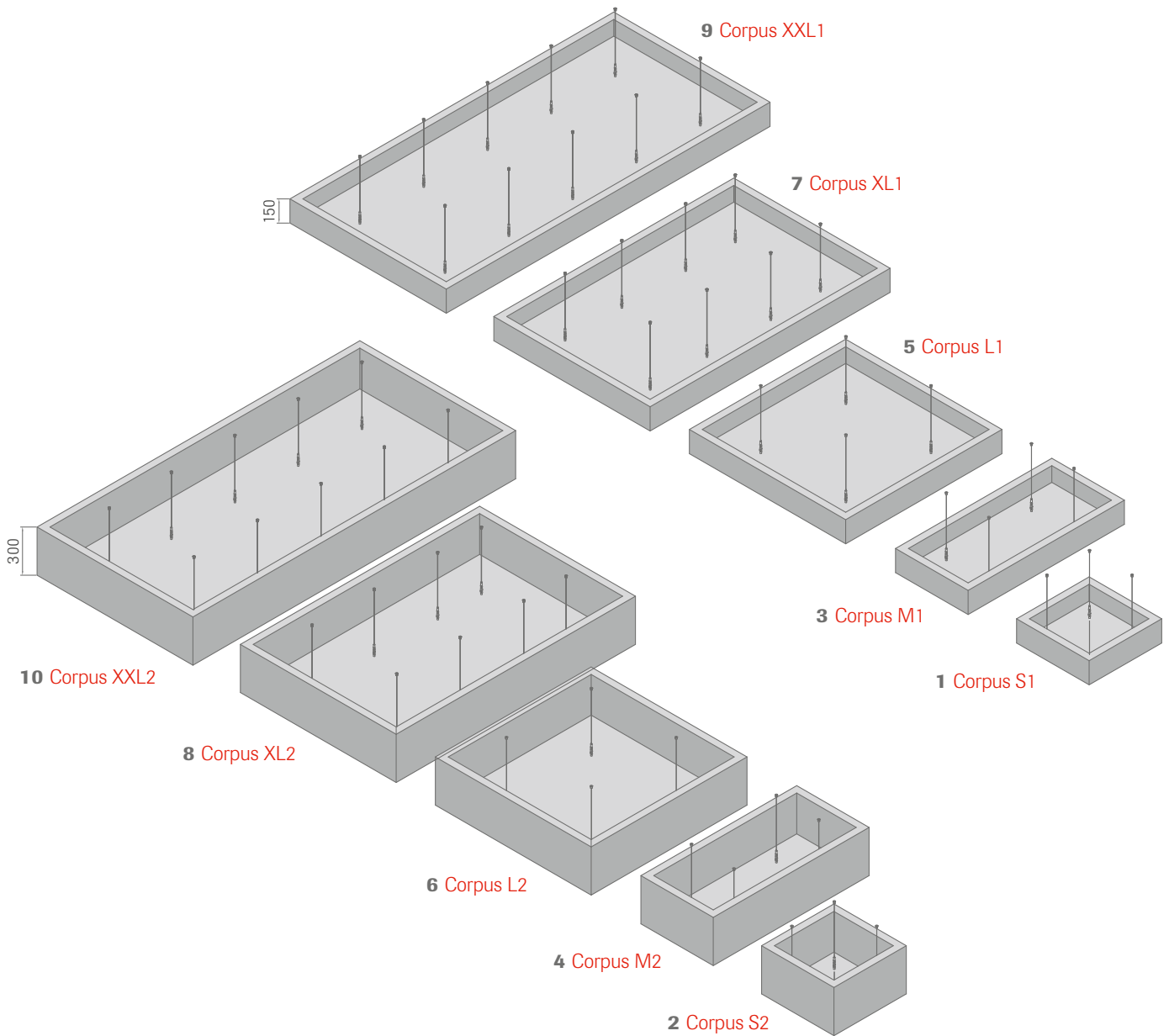




# Klassische Formgebung – individuelle Gestaltungsfreiheit





## Technische Daten

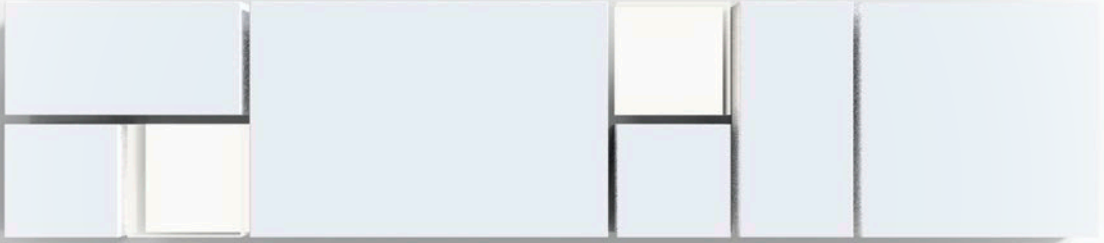


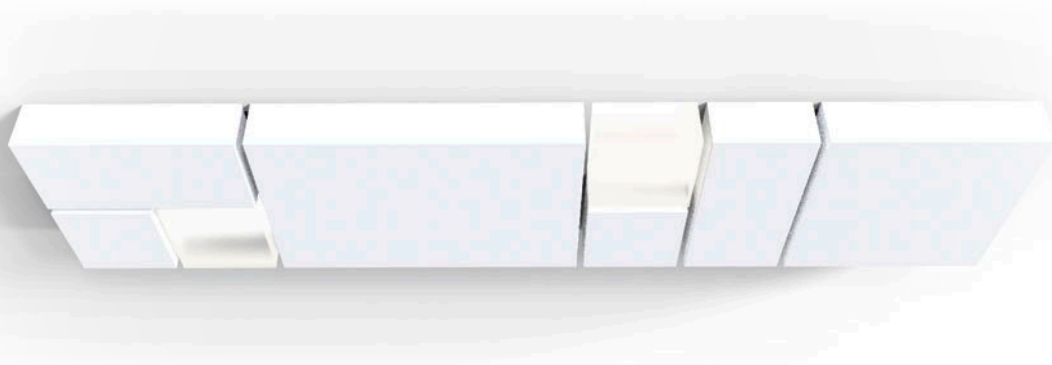
<b>Sichtseite</b>	Vlies, weiß
<b>Kantenausbildung</b>	Vlies, weiß
<b>Kantenausführung</b>	umlaufend scharfkantig
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	<p>Corpus S1: Höhe 150 mm, Größe 520 x 520 mm, ca. 2,2 kg</p> <p>Corpus S2: Höhe 300 mm, Größe 520 x 520 mm, ca. 3,4 kg</p> <p>Corpus M1: Höhe 150 mm, Größe 1120 x 520 mm, ca. 4,1 kg</p> <p>Corpus M2: Höhe 300 mm, Größe 1120 x 520 mm, ca. 6,0 kg</p> <p>Corpus L1: Höhe 150 mm, Größe 1120 x 1120 mm, ca. 7,3 kg</p> <p>Corpus L2: Höhe 300 mm, Größe 1120 x 1120 mm, ca. 9,9 kg</p> <p>Corpus XL1: Höhe 150 mm, Größe 1120 x 1720 mm, ca. 10,6 kg</p> <p>Corpus XL2: Höhe 300 mm, Größe 1120 x 1720 mm, ca. 13,8 kg</p> <p>Corpus XXL1: Höhe 150 mm, Größe 1120 x 2320 mm, ca. 13,8 kg</p> <p>Corpus XXL2: Höhe 300 mm, Größe 1120 x 2320 mm, ca. 17,8 kg</p>

**Konstruktion** inkl. Seilabhängung, L = 1,5 m, Deckenbefestiger

**Schallabsorption**   $\alpha_w = 1,00$  | NRC = 1,00







## Corpus | Inhalt

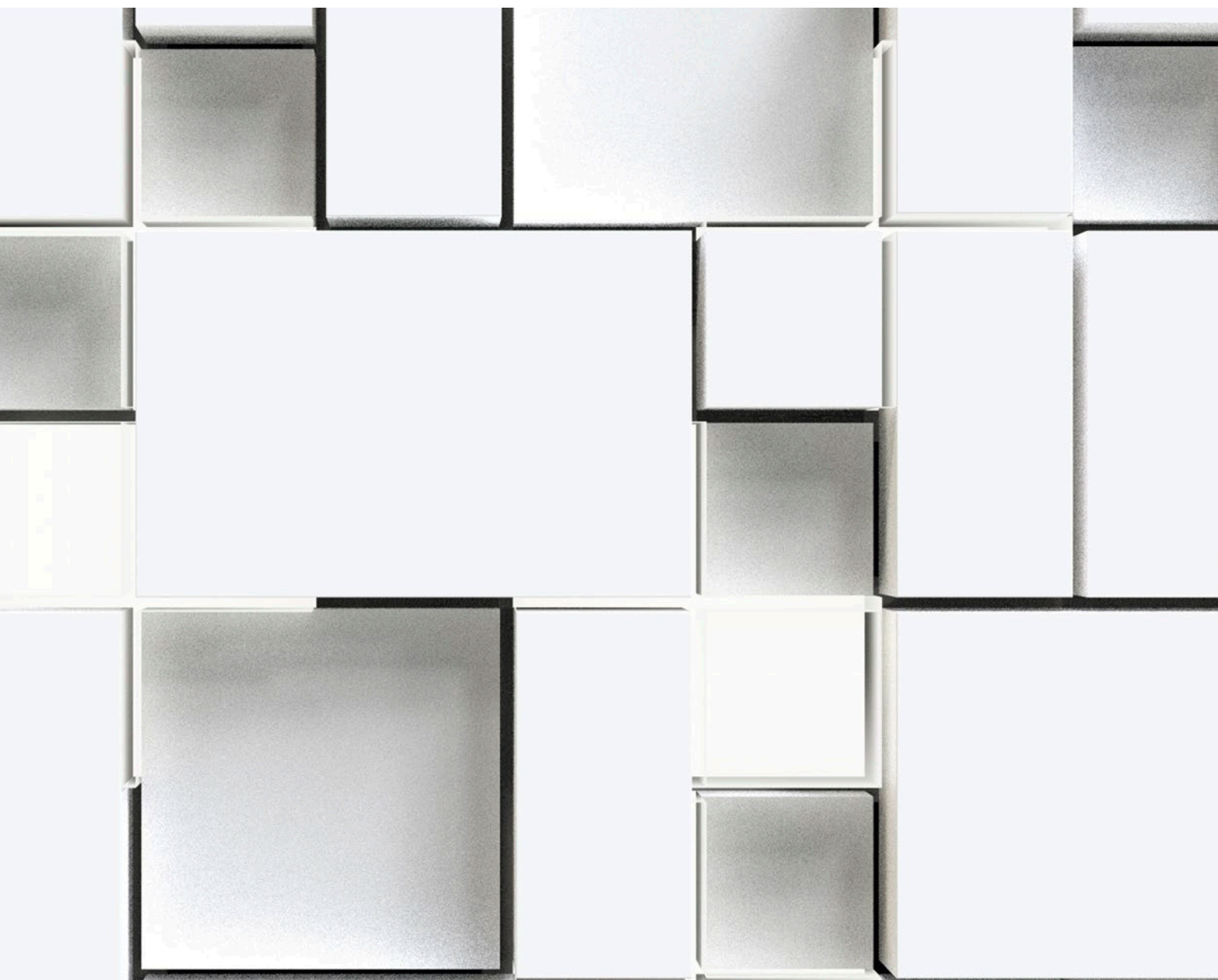
Paket	Bezeichnung / Abmessungen / Oberfläche	Inhalt / Paket
1	Corpus S1 Deckensegel, Höhe 150 mm, Größe 520 x 520 mm, vlieskaschiert weiß	1
2	Corpus S2 Deckensegel, Höhe 300 mm, Größe 520 x 520 mm, vlieskaschiert weiß	1
3	Corpus M1 Deckensegel, Höhe 150 mm, Größe 1120 x 520 mm, vlieskaschiert weiß	1
4	Corpus M2 Deckensegel, Höhe 300 mm, Größe 1120 x 520 mm, vlieskaschiert weiß	1
5	Corpus L1 Deckensegel, Höhe 150 mm, Größe 1120 x 1120 mm, vlieskaschiert weiß	1
6	Corpus L2 Deckensegel, Höhe 300 mm, Größe 1120 x 1120 mm, vlieskaschiert weiß	1
7	Corpus XL1 Deckensegel, Höhe 150 mm, Größe 1120 x 1720 mm, vlieskaschiert weiß	1
8	Corpus XL2 Deckensegel, Höhe 300 mm, Größe 1120 x 1720 mm, vlieskaschiert weiß	1
9	Corpus XXL1 Deckensegel, Höhe 150 mm, Größe 1120 x 2320 mm, vlieskaschiert weiß	1
10	Corpus XXL2 Deckensegel, Höhe 300 mm, Größe 1120 x 2320 mm, vlieskaschiert weiß	1

## Corpus | Montageset für Deckenmontage

	Bezeichnung / Abmessungen / Oberfläche
Corpus Set 1	Montageset für Corpus S1, S2, M1, M2, L1, L2, enthält 4 Stück Seilsets bestehend aus Drahtseil, Länge 1500 mm, Stockschraube mit Seil-Schnellversteller Deckenbefestiger mit Innengewinde M6, je Deckensegel 1 Corpus Set 1 erforderlich
Corpus Set 2	Montageset für Corpus XL1, XL2, enthält 2 x 4 Stück Seilsets bestehend aus Drahtseil, Länge 1500 mm, Stockschraube mit Seil-Schnellversteller Deckenbefestiger mit Innengewinde M6, je Deckensegel 1 Corpus Set 2 erforderlich
Corpus Set 3	Montageset für Corpus XXL1, XXL2, enthält 1 x 4 Stück und 1 x 6 Stück Seilsets bestehend aus Drahtseil, Länge 1500 mm, Stockschraube mit Seil-Schnellversteller Deckenbefestiger mit Innengewinde M6, je Deckensegel 1 Corpus Sets 3 erforderlich

## Corpus | LED-Leuchte

	Bezeichnung / Abmessungen / Oberfläche
Corpus Q1	LED-Leuchte, 520 x 520 x 150 mm, 4000 K, DALI-dimmbar bestehend aus: LED-Lichtmodul 520 x 520 x 25 mm, Diffusor 520 x 520 x 150 mm und Abhängeset
Corpus Q2	LED-Leuchte, 520 x 520 x 300 mm, 4000 K, DALI-dimmbar bestehend aus: LED-Lichtmodul 520 x 520 x 25 mm, Diffusor 520 x 520 x 300 mm und Abhängeset
Corpus Q1	LED-Leuchte, 520 x 520 x 150 mm, tunable white, DALI-dimmbar bestehend aus: LED-Lichtmodul 520 x 520 x 25 mm, Diffusor 520 x 520 x 150 mm und Abhängeset
Corpus Q2	LED-Leuchte, 520 x 520 x 300 mm, tunable white, DALI-dimmbar bestehend aus: LED-Lichtmodul 520 x 520 x 25 mm, Diffusor 520 x 520 x 300 mm und Abhängeset



## Gewährleistung und Haftung

Alle systemrelevanten Angaben entsprechen dem Stand der Technik. Sie setzen die ausschließliche Verwendung von OWA-Produkten und Systemteilen voraus, deren aufeinander abgestimmtes Zusammenwirken durch interne und externe Prüfungen bestätigt ist. Bei Kombinationen mit fremden Produkten oder Systemteilen ist deshalb jegliche Gewährleistung oder Haftung ausgeschlossen. Technische Änderungen, die der Produkt- oder Systempflege dienen, bleiben vorbehalten. **Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.** Irrtümer vorbehalten!

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](mailto:info@owaconsult.de)

# OWA

**Odenwald Faserplattenwerk GmbH**  
Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3 | 63916 Amorbach  
tel +49 9373 201-0 | [info@owa.de](mailto:info@owa.de)  
[www.owa.de](http://www.owa.de)

