

**Hersteller**      **WAREMA**

**Produktname**    **Vertikal-Jalousie mit Behang Trevira CS**



### Produktbewertung

- Das Produkt erfüllt die Anforderungen an die Qualitätsstufen 1 bis 4 und trägt zur Erreichung von 10 (von max. 10 erreichbaren) Bewertungspunkten im Steckbrief 06 'Risiken für die lokale Umwelt' bei.

### Steckbrief 06 Risiken für die lokale Umwelt - Ökologische Qualität

<b>Qualitätsstufe 1</b>	1 Bewertungspunkt	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Qualitätsstufe 2</b>	5 Bewertungspunkte	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Qualitätsstufe 3</b>	7,5 Bewertungspunkte	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Qualitätsstufe 4</b>	10 Bewertungspunkte	<input checked="" type="checkbox"/>

### Steckbrief 08 Nachhaltige Ressourcenverwendung - Ökologische Qualität\*

<b>Qualitätsstufe 1</b>	1 Bewertungspunkte	<input type="checkbox"/>
<b>Qualitätsstufe 2</b>	5 Bewertungspunkte	<input type="checkbox"/>
<b>Qualitätsstufe 3</b>	10 Bewertungspunkte	<input type="checkbox"/>

\* Dieser Steckbrief ist nur auf Holzwerkstoffe anwendbar.

### Produktbeschreibung

Blend- und Sichtschutz sowie sommerlicher Wärmeschutz zum Einbau im Innenbereich senkrecht zur Glasfläche. Bedienung: Motor 230 V AC, Schnur, Kugelkette, und Stab. Oberschiene aus Aluminium, Oberfläche: pulverbeschichtete nach gültiger Farbkarte. Laufwagen aus Kunststoff  
Behang: Trevira CS, aus speziell modifizierten Polyesterfaser, schwer entflammbar, Brandschutzklasse B1. Trevira CS steht für 100% Faserreinheit. Der Stoff ist nach Oeko-Tex® Standard 100 zertifiziert und in unterschiedlicher Stoffqualität (halbtransparent, DimOut, BlackOut) erhältlich. Dieser Stoff ist ohne Formaldehyd hergestellt.

### Über DGNB Produkte - [www.dgnb.de](http://www.dgnb.de)

Diese Deklaration dient der Bewertung und Einstufung von Produkten hinsichtlich des Zertifizierungssystems DGNB® Neubauversion Büro- und Verwaltungsgebäude (NBV09). Die Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) zertifiziert keine Produkte. Die DGNB Anforderungen für Materialien beziehen sich auf die Gesamtbewertung im Projekt und nicht auf einzelne Produkte. Daher ist das Projektteam oder der Hersteller verantwortlich die Konformität der Produkte hinsichtlich der DGNB Kriterien nachzuweisen. Untenstehend finden Sie die Legende zu den verwendeten Symbolen. Weitere Informationen finden Sie auf den nächsten Seiten.

- Steckbrief-Anforderungen sind erfüllt - die Qualitätsstufe wird erreicht**
- Steckbrief-Anforderung ist nicht auf dieses Produkt anwendbar**
- 22%** **X% des Produkts entsprechen den Steckbrief-Anforderungen**
- **Keine Herstellerangaben vorhanden**
- Steckbrief-Anforderungen sind nicht erfüllt**

Hersteller

WAREMA

Produktname

Vertikal-Jalousie mit Behang Trevira CS



\*Alle Werte basieren auf der funktionalen Einheit: 1m<sup>2</sup>

Detailbewertung	Nr.	Produktname	Hersteller	Masse pro Einheit* [%]	Steckbrief 06 Risiken für die lokale Umwelt				Steckbrief 08 Nachhaltige Ressourcenverwendung				
					Qualitätsstufe 1	Qualitätsstufe 2	Qualitätsstufe 3	Qualitätsstufe 4	Qualitätsstufe 1	Qualitätsstufe 2	Qualitätsstufe 3		
	A1	Textilbehang Trevira CS	WAREMA	~ 32.8%	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○	○
	A2	Aluminium - Oberschiene, Wendewelle	WAREMA	~ 60.3%	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○	○
	A3	Kunststoffe - Laufwagen, Lamellenhalter, Beschwerungsplatte, Abstandskette	WAREMA	~ 6.9%	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○	○
	A4												
	A5												
	A6												
	A7												
	A8												
	A9												
	A10												
		Vertikal-Jalousie mit Behang Trevira CS	WAREMA	100									○

**Hersteller**                    **WAREMA**

**Produktname**                **Vertikal-Jalousie mit Behang Trevira CS**


**Steckbrief 06 Risiken für die lokale Umwelt - Ökologische Qualität**
**Detailbewertung**

Nr.	Produktname	Hersteller
A1	Textilbehang Trevira CS	WAREMA
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Kunststoffe für Fenster, Fußböden oder Wandbekleidungen	Qualitätsstufe 1-3: ▪ Keine Anforderung Qualitätsstufe 4: ▪ Das Produkt ist frei von Blei-, Cadmium oder Zinnstabilisatoren	Das Produkt ist frei von Blei-, Cadmium oder Zinnstabilisatoren.

Nr.	Produktname	Hersteller
A2	Aluminium - Oberschiene, Wendewelle	WAREMA
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Beschichtung oder Veredelung von Aluminium- oder Edelstahlbauteile der Gebäudehülle	Qualitätsstufe 1-2: ▪ Keine Anforderung Qualitätsstufe 3-4: ▪ Das Produkt besteht aus einer chromoxidfreien Oberflächenveredelung oder Beschichtung	Das Produkt besteht aus einer chromoxidfreien Oberflächenveredelung oder Beschichtung.

Nr.	Produktname	Hersteller
A3	Kunststoffe - Laufwagen, Lamellenhalter, Beschwerungsplatte, Abstandskette	WAREMA
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Kunststoffe für Fenster, Fußböden oder Wandbekleidungen	Qualitätsstufe 1-3: ▪ Keine Anforderung Qualitätsstufe 4: ▪ Das Produkt ist frei von Blei-, Cadmium oder Zinnstabilisatoren	Das Produkt ist frei von Blei-, Cadmium oder Zinnstabilisatoren.