



Hersteller **WAREMA**

Produktname **Rollo mit Stoffbehang 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

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

Steckbrief 08 Nachhaltige Ressourcenverwendung - Ökologische Qualität*

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

* Dieser Steckbrief ist nur auf Holzwerkstoffe anwendbar.

Produktbeschreibung

Blend- und Sichtschutz sowie sommerlicher Wärmeschutz zum Einbau im Innenbereich senkrecht oder bis zu einer Schräge von 15° aus der Senkrechten. Bedienung: Motor 230 V AC oder Kugelkette; 2- oder 3-teilige, eckige Aluminium-Kassette; Oberfläche: pulverbeschichtet nach gültiger RAL-Classic-Farbkarte; Behang: Trevira CS, aus speziell modifizierter Polyesterfaser, schwer entflammbar, Brandschutzklasse B1. Trevira CS steht für 100% Faserreinheit. Der Stoff ist nach Oeko-Tex® Standard 100 zertifiziert und in 82 Dessins (halbtransparent, Dlmout, Blackout) erhältlich. Dieser Stoff ist ohne Formaldehyd hergestellt.

Über DGNB Produkte - 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

Rollo mit Stoffbehang Trevira CS



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	WAREMA	12,07	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○	
	A2	Blende/Führungsschiene/Seitendeckel/Endstabs pulverbeschichtete Aluminiumteile	WAREMA	43,42	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○	
	A3	Pulverbeschichtung	WAREMA	2,53	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○	
	A4	Kunststoffe/Führungsschiene/ender	WAREMA	1,43	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○	
	A5	Nutrohr/Welle - Aluminiumteile	WAREMA	40,55	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○	
	A6												
	A7												
	A8												
	A9												
	A10												
		Rollo mit Stoffbehang Trevira CS	WAREMA	100	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○	



Hersteller WAREMA
Produktname Rollo mit Stoffbehang Trevira CS



Steckbrief 06 Risiken für die lokale Umwelt - Ökologische Qualität

Detailbewertung

Nr.	Produktname	Hersteller
A1	Textilbehang	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	Blende/Führungsschiene/Seitendecke/Endstab - pulverbeschichtete Aluminiumteile	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.



Hersteller **WAREMA**

Produktname **Rollo mit Stoffbehang Trevira CS**



Nr.	Produktname	Hersteller
A3	Pulverbeschichtung	WAREMA
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Anstriche oder Beschichtungen (ausgenommen Korrosionsschutz) Untergrund: Nicht mineralische Oberflächen	Qualitätsstufe 4: VOC-Gehalt < 3% Qualitätsstufe 3: VOC-Gehalt < 10% Qualitätsstufe 2: VOC-Gehalt < 15%; RAL UZ 12a gilt als Erfüllungsnachweis Qualitätsstufe 1: VOC-Gehalt < 25%	VOC-Gehalt: 0%
Lacke für Wände, Fußböden, Decken oder Dächer.	Qualitätsstufe 1-2: ▪ Keine Anforderungen Qualitätsstufe 3-4: ▪ Pigmente und Sikkative in Lacken sind frei von Blei, Cadmium, Chrom VI oder deren Verbindungen	Pigmente und Sikkative im Produkt sind frei von Blei, Cadmium, Chrom VI oder deren Verbindungen.
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
A4	Kunststoffe/ Führungsschienenkeder	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
A5	Nutrohr/Welle - Aluminiumteile	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.



Hersteller **WAREMA**

Produktname **Rollo mit Stoffbehang Screen**



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

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

Steckbrief 08 Nachhaltige Ressourcenverwendung - Ökologische Qualität*

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

* Dieser Steckbrief ist nur auf Holzwerkstoffe anwendbar.

Produktbeschreibung

Blend- und Sichtschutz sowie sommerlicher Wärmeschutz zum Einbau im Innenbereich senkrecht oder bis zu einer Schräge von 15° aus der Senkrechten. Bedienung: Motor 230 V AC oder Kugelkette; 2- oder 3-teilige; eckige Aluminium-Kassette; Oberfläche: pulverbeschichtet nach gültiger RAL-Classic-Farbkarte; Behang aus aluminiumbedampftem Screen-Gewebe. Die Fasern bestehen im Kern aus Glasfaserfilamenten, die mit einer PVC-Beschichtung ummantelt werden. Der Stoff ist in der Brandschutzklasse B1 klassifiziert. Der Stoff ist nach Oeko-Tex® Standard 100 zertifiziert und in 9 Dessins erhältlich (Dessin 43165-43173).

Über DGNB Produkte - 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

Rollo mit Stoffbehang Screen



Detailbewertung	Nr.	Produktname	Hersteller	Masse pro Einheit* [%]	Steckbrief 06 Risiken für die lokale Umwelt			Steckbrief 08 Nachhaltige Ressourcenverwendung			0	
					Qualitätsstufe 1	Qualitätsstufe 2	Qualitätsstufe 3	Qualitätsstufe 4	Qualitätsstufe 1	Qualitätsstufe 2		Qualitätsstufe 3
	A1	Textilbehang	WAREMA	20,04	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A2	Blende/Führungsschiene/Seitendeckel/Endstab - pulverbeschichtete Aluminiumteile	WAREMA	39,48	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A3	Pulverbeschichtung	WAREMA	2,30	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A4	Kunststoffe/Führungsschiene/ender	WAREMA	1,30	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A5	Nutrohr/Welle - Aluminiumteile	WAREMA	36,88	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A6											
	A7											
	A8											
	A9											
	A10											
		Rollo mit Stoffbehang Screen	WAREMA	100	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○



Hersteller WAREMA

Produktname Rollo mit Stoffbehang Screen



Steckbrief 06 Risiken für die lokale Umwelt - Ökologische Qualität

Detailbewertung

Nr.	Produktname	Hersteller
A1	Textilbehang	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	Blende/Führungsschiene/Seitendecke/Endstab - pulverbeschichtete Aluminiumteile	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.



Hersteller **WAREMA**

Produktname **Rollo mit Stoffbehang Screen**



Nr.	Produktname	Hersteller
A3	Pulverbeschichtung	WAREMA
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Anstriche oder Beschichtungen (ausgenommen Korrosionsschutz) Untergrund: Nicht mineralische Oberflächen	Qualitätsstufe 4: VOC-Gehalt < 3% Qualitätsstufe 3: VOC-Gehalt < 10% Qualitätsstufe 2: VOC-Gehalt < 15%; RAL UZ 12a gilt als Erfüllungsnachweis Qualitätsstufe 1: VOC-Gehalt < 25%	VOC-Gehalt: 0%
Lacke für Wände, Fußböden, Decken oder Dächer.	Qualitätsstufe 1-2: ▪ Keine Anforderungen Qualitätsstufe 3-4: ▪ Pigmente und Sikkative in Lacken sind frei von Blei, Cadmium, Chrom VI oder deren Verbindungen	Pigmente und Sikkative im Produkt sind frei von Blei, Cadmium, Chrom VI oder deren Verbindungen.
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
A4	Kunststoffe/ Führungsschienenkeder	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
A5	Nutrohr/Welle - Aluminiumteile	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.