

Hersteller **Schöck Bauteile GmbH**

Produktname **Schöck Isokorb® Typ CM20-CC40-H200-R120**


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

Der Schöck Isokorb® ist das tragende Wärmedämmelement zur thermischen Trennung außenliegender Stahlbetonbauteile vom Gebäude. Der Isokorb® reduziert Wärmebrücken, verhindert Tauwasser- und Schimmelpilzbildung.

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

Schöck Bauteile GmbH

Produktname

Schöck Isokorb® Typ CM20-CC40-H200-R120



*Alle Werte basieren auf der funktionalen Einheit: 1 Element

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	Dämmstoff Polystyrol-Hartschaum	BASF, Synbra	2.79	✓	✓	✓	✓	✓	○	○	○
A2	Betonstahl BST 500 S	BSW	48.69	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
A3	Nichtrostender Stahl BST 500 NR	Ugitec	21.63	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
A4	Druckleger HTE-Modul (Feinbeton)	Schöck Bauteile GmbH	12.03	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
A5	HTE-Modul Kunststoffummantelung	Chemopetrol	0.48	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
A6	Zementgebundene Brandschutzplatten	Fermacell	6.74	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
A7	Dorus MS 294 Schmelzkleber	Henkel	0.00	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
A8	Kunststoffschiene	Vogelsang Engineering	7.65	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
A9											
A10											
	Schöck Isokorb® Typ CM20-CC40-H200-R120	Schöck Bauteile GmbH	100	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○

Produktdeklaration - DGNB Neubauversion Büro- und Verwaltungsgebäude (NBV09)

Hersteller **Schöck Bauteile GmbH**

Produktname **Schöck Isokorb® Typ CM20-CC40-H200-R120**

Steckbrief 06 Risiken für die lokale Umwelt - Ökologische Qualität

Detailbewertung

Nr.	Produktname	Hersteller
A1	Dämmstoff Polystyrol-Hartschaum	BASF, Synbra
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Kunststoffschaumdämmstoff (PS-,PU-Schaum) für Wärmedämmung und Hauptisolierleitungen für die Haustechnik	Qualitätsstufe 1-4: ▪ Das Produkt wird ohne halogenierte Treibmittel aufgeschäumt	Das Produkt wird ohne halogenierte Treibmittel aufgeschäumt.
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	Betonstahl BSt 500 S	BSW
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Es bestehen keine Anforderungen an das Produkt.		

Nr.	Produktname	Hersteller
A3	Nichtrostender Stahl BSt 500 NR	Ugitec
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Es bestehen keine Anforderungen an das Produkt.		

Nr.	Produktname	Hersteller
A4	Drucklager HTE-Modul (Feinbeton)	Schöck Bauteile GmbH
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Es bestehen keine Anforderungen an das Produkt.		

Produktdeklaration - DGNB Neubauversion Büro- und Verwaltungsgebäude (NBV09)

Hersteller **Schöck Bauteile GmbH**

Produktname **Schöck Isokorb® Typ CM20-CC40-H200-R120**

Nr.	Produktname	Hersteller
A5	HTE-Modul Kunststoffummantelung	Chemopetrol
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
A6	Zementgebundene Brandschutzplatten	Fermacell
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Es bestehen keine Anforderungen an das Produkt.		

Nr.	Produktname	Hersteller
A7	Dorus MS 294 Schmelzkleber	Henkel
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Versiegelungen, Klebstoffe, Dichtstoffe oder Korrosionsschutz-beschichtungen Untergrund: Mineralische Oberflächen, Nichtmineralische Oberfläche	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%

Nr.	Produktname	Hersteller
A8	Kunststoffschiene	Vogelsang Engineering
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 fällt nicht unter die zu betrachtenden Produktgruppen Fenster, Fußbodenbeläge und Wandbekleidungen.