

Hersteller Schöck Bauteile GmbH
Produktname Schöck Isokorb® Typ S22

**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 Stahlbauteile 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 S22**

*Alle Werte basieren auf der funktionalen Einheit: 1 Element

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	Dämmstoff Polystyrol-Hartschaum	BASF, Synbra	0.28	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A2	Gewindestangen S 460	Wasi	36.95	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A3	Rechteck-Hohlprofil S 355	Schmolz&Bickenbach	8.96	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A4	Druckplatte S Z75	Formtechnik	40.31	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A5	Dorus MS 294 Schmelzkleber	Henkel	0.00	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A6	Mutter	Wasi	11.20	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A7	Unterlegscheiben	Wasi	2.24	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A8	PTFE-Gleitfolie	Böhme Kunststofftechnik	0.06	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○
	A9											
	A10											
		Schöck Isokorb® Typ S22	Schöck Bauteile GmbH	100	✓	✓	✓	✓	○	○	○	○

Hersteller Schöck Bauteile GmbH
Produktname Schöck Isokorb® Typ S22

**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	Gewindestangen S 460	Wasi
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Es bestehen keine Anforderungen an das Produkt.		

Nr.	Produktname	Hersteller
A3	Rechteck-Hohlprofil S 355	Schmolz&Bickenbach
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Es bestehen keine Anforderungen an das Produkt.		

Nr.	Produktname	Hersteller
A4	Druckplatte S 275	Formtechnik
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Es bestehen keine Anforderungen an das Produkt.		

Hersteller **Schöck Bauteile GmbH**

Produktname **Schöck Isokorb® Typ S22**



Nr.	Produktname	Hersteller
A5	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
A6	Mutter	Wasi
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Es bestehen keine Anforderungen an das Produkt.		

Nr.	Produktname	Hersteller
A7	Unterlegscheiben	Wasi
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Es bestehen keine Anforderungen an das Produkt.		

Nr.	Produktname	Hersteller
A8	PTFE-Gleitfolie	Böhme Kunststofftechnik
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.