

**Hersteller**      **BOS GmbH Best of Steel**

**Produktname**    **Schiebetür Stahl verz. + grundiert**



### 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

Verzinkte und grundierete Schiebetür, vor oder in der Wand laufend

### 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 **BOS GmbH Best of Steel**Produktname **Schiebetür Stahl verz. + grundiert**


\*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	Stahl verzinkt	BOS GmbH Best of Steel	99.53	✓	✓	✓	✓		○	○	○
	A2	Grundierung	BOS GmbH Best of Steel	0.47	✓	✓	✓	✓		○	○	○
	A3											
	A4											
	A5											
	A6											
	A7											
	A8											
	A9											
	A10											
		Schiebetür Stahl verz. + grundiert	BOS GmbH Best of Steel	100	✓	✓	✓	✓		○	○	○

**Hersteller**                    **BOS GmbH Best of Steel**

**Produktname**                **Schiebetür Stahl verz. + grundiert**


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

Nr.	Produktname	Hersteller
A1	Stahl verzinkt	BOS GmbH Best of Steel
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Es bestehen keine Anforderungen an das Produkt.		

Nr.	Produktname	Hersteller
A2	Grundierung	BOS GmbH Best of Steel
Produktgruppe	Anforderung	Bewertung des Produktes
Anstriche oder Beschichtungen (ausgenommen Korrosionsschutz)	Qualitätsstufe 4: VOC-Gehalt < 3% Qualitätsstufe 3: VOC-Gehalt < 10% Qualitätsstufe 2: VOC-Gehalt < 15%; RAL UZ 12a gilt als Erfüllungsnachweis	VOC-Gehalt: <3%
Untergrund: Nicht mineralische Oberflächen	Qualitätsstufe 1: VOC-Gehalt < 25%	
Versiegelungen, Klebstoffe, Dichtstoffe oder Korrosionsschutz-beschichtungen	Qualitätsstufe 4: VOC-Gehalt < 3% Qualitätsstufe 3: VOC-Gehalt < 10% Qualitätsstufe 2: VOC-Gehalt < 15%; RAL UZ 12a gilt als Erfüllungsnachweis	VOC-Gehalt: <3%
Untergrund: Mineralische Oberflächen, Nichtmineralische Oberfläche	Qualitätsstufe 1: VOC-Gehalt < 25%	