



## SDF Dach - und Fassadenblech

Produktionsstätte  
Deutschland

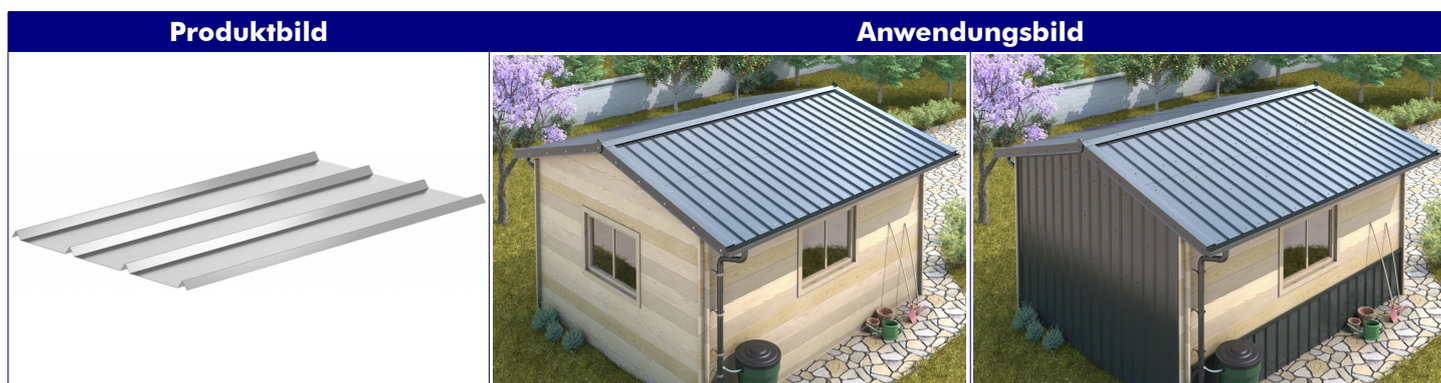


### Beschreibung:

Das SAREI Dach- und Fassadensystem dient zur Eindeckung und Verkleidung von untergeordneten Bauwerken, wie zum Beispiel Gartenhäusern. Das System besteht, neben dem Dach- und Fassadenblech, aus einem Ortgangblech und einem Firstblech, welches mittels einem Anschlussprofil auf dem First befestigt wird.

Die Befestigung erfolgt mit Dach- und Fassadenbauschrauben (Mindestmaß 6,0 x 38 mm, Dichtscheibe E22). Pro Platte werden mind. 5 Schrauben benötigt. Im Überlappungsbereich der Platten muss ein Dichtband verklebt werden. Das SDF Dach- und Fassadenblech ist in den Längen 1180 mm und 2000 mm erhältlich.

**Tipp:**  
Eine ungedeckte Fläche von bis zu 5 cm je Stirnseite kann mittels SDF Ortgangblechen abgedeckt werden.



### Technische Daten:

<b>Material:</b>	Aluminium natur, Aluminium farbig
<b>Materialausführung:</b>	EN AW-3005 H22 / EN AW-3005 H44
<b>Farben:</b> (farbige Beschichtung nur bei Aluminium)	Natur, Anthrazit, Ziegelrot (Kupferbraun), Sonderfarben nach RAL
<b>Maße:</b>	Profillänge 1180 mm bzw. 2000 mm Profillbreite 585 mm Profilhöhe 20 mm
<b>Verpackungseinheit:</b>	5 Stück
<b>Befestigung:</b>	SDF Dach- und Fassadenbauschrauben

### Skizze

