

*Stärke mit Profil™*

# DS Facette



Als das Profil DS Facette vor Jahrzehnten nach Dänemark kam, wurde es aus verzinktem Stahl hergestellt – und in festen Längen wurde es hauptsächlich für landwirtschaftliche Gebäude verwendet. Heute haben flexible Längen, neue Beschichtungen und eine moderne Farbpalette die Profile zu einem ökonomisch und architektonisch starken Profil gemacht, – und zeichnen Gebäude aller Arten und Größen aus. Die Tafeln sind als klassisches Pfannenprofil mit breiten Obergurten erhältlich. Durch die klare Linie eignet sich das Profil DS Facette besonders gut für architektonisch spannende Kombinationen mit anderen Materialien, wie z. B. Glas, Holz, Ziegel und Beton.

## Anwendung

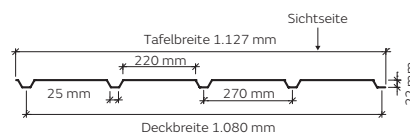
- Fassade

## Vorteile

- Ökonomische "Kassettenoptik"
- Lange Lebensdauer
- Große Design-Vielfalt



## DS Facette (Wandprofil ohne Designsicke)





# Bekleiden mit Stärke und Stolz

Das Profil Facette hat in den letzten Jahren eine wohlverdiente Renaissance im Bauwesen erfahren. Der stringente Ausdruck macht das Profil Facette zu einer geschmackvollen Wahl für alle Arten von Gebäuden.

## TECHNISCHE DATEN DS Facette

Profilhöhe	22 mm
Deckbreite	1.080 mm
Tafelbreite	1.127 mm
Max. Länge	5.000 mm
Gewicht pro m <sup>2</sup>	0,60 mm / 5,46 kg 0,75 mm / 6,83 kg
Toleranzen	Länge = +/- 10 mm Breite = +/- 10 mm
Beschichtungen / Korrosionsbeständigkeit	GreenCoat Pural BT 50 µm / RC5 GreenCoat Pural BT Matt 50 µm / RC5 GreenCoat Pro BT Matt 36 µm / RC5 Pladur Ice Crystal 36 µm / RC4 Polyester 25 µm / RC 3

Auf Grund des breiten Obergurts kann es beim Profil DS Facette zu Spannungswölbungen kommen. Dunkle Farben fördern diese Spannungswölbungen.

Die Korrosionsschutzklassen RC1 bis RC5 zeigen, wie korrosionsbeständig die Beschichtungen sind.

Beschichtungen der Korrosionsschutzklasse RC5 sind am widerstandsfähigsten gegen Korrosion.

Die Beschichtungen sind in vielen verschiedenen Farben erhältlich.

Das Farbprogramm können Sie unter [www.ds-staalprofil.de](http://www.ds-staalprofil.de) einsehen.

**GREENCOAT**<sup>®</sup>  
COLORFUL STEEL