

Stärke mit Profil™

DS Stahltrapezprofil

45-333 S



Das Stahltrapezprofil 45-333 S verleiht Dächern und Fassaden ein ästhetisch schönes Aussehen und lässt sich schnell und einfach verlegen. Mit einer Haltbarkeit bis zu 50 Jahren ergibt sich eine wirtschaftlich attraktive Lösung.

Das Stahltrapezblech hat einen wasserdichten Längsstoß, eine Deckbreite von 1.000 mm und eine hervorragende Wasserführung. Mit Stärken bis zu 0,88 mm ergibt sich eine äußerst starke und stabile Fläche, die das Gehen im Untergurt ermöglicht ohne Beulen zu erzeugen. Dadurch wird die Montage wesentlich erleichtert.

Das Stahltrapezprofil 45-333 S ist eine hervorragende Wahl für eine Dacheindeckung, bei der Tragfähigkeit und eine gute Durchlüftung erforderlich wird. Die Untergurte sind leicht profiliert und geben dem Profil seine hohe Tragfähigkeit und heben die klassischen Linien hervor.

Anwendung

- Dach
- Fassade

Vorteile

- Montagefreundlich
- Lange Lebensdauer
- Regensichere Längsstöße
- Stahlkernstärke bis zu 0,88 mm
- Hohe Tragfähigkeit



DS 45-333 S (Dach- und Fassadenprofil mit leichter Profilierung)



Vorteile mit Standfuß

- Schnellere Montage
- Wasserdichter Längsstoß
- Sichere Verschraubung der Überlappungsschrauben





Bekleiden mit Stärke und Stolz

Ein wirtschaftliches Trapezprofil mit klassischen Linien, welches häufig in der Landwirtschaft und in der Industrie eingesetzt wird. Die Profile haben eine lange Lebensdauer und sind wartungsarm.

TECHNISCHE DATEN DS Stahltrapezprofil 45-333 S

Profilhöhe	42 mm
Deckbreite	1.000 mm
Tafelbreite	1.070 mm
Max. Länge	14.000 mm*
Minstdachneigung	5° (ohne Durchdringung 3°)
Gewicht pro m ²	0,50 mm / 4,92 kg 0,60 mm / 5,90 kg 0,75 mm / 7,38 kg 0,88 mm / 8,66 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 Aluzink AZ 185+ / RC4

* Mindestbestellmenge bei Längen bis 10.000 mm: 3 Stk.

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 einsehen.



Alle unsere Dachprofile sind mit der DS DropStop Antikondensatbeschichtung erhältlich, welche das Abtropfen von Kondenswasser minimiert.

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.ds-staalprofil.de

GREENCOAT®
COLORFUL STEEL