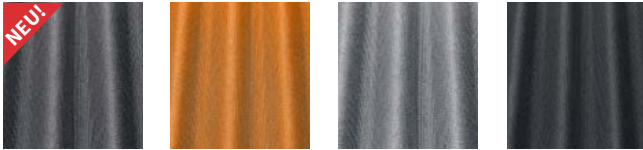


ONDULINE EASYLINE®

In vielen Farben erhältlich

Im handlichen Format: Die kleinformatischen Dach- und Wandplatten enthalten nachwachsende Rohstoffe, sind mit Farbe und Kunstharz getränkt, stabil, leicht und flexibel.



Anthrazit Ceramic Grau Schwarz



Grün Braun Rot

Mehr benötigen Sie nicht



Firtshaube



Nagel Schrauben

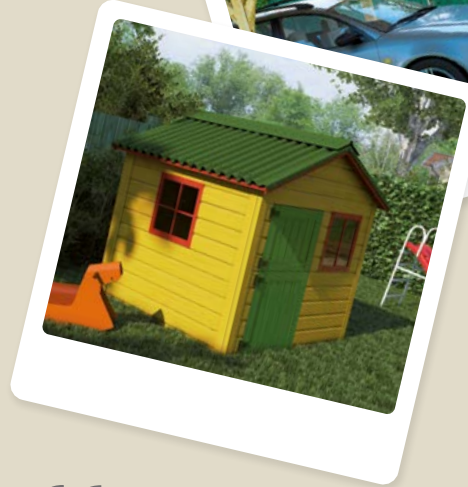


Ortgang



nageln oder schrauben

ONDULINE EASYLINE®



Norm EN 534

Farbabweichungen und techn. Änderungen vorbehalten. 05/2022/2.000

ONDULINE EASYLINE®



Made by me!



Leicht



Einfache Installation



Onduline® Sealsmart™



Wasserdicht



Umweltfreundlich

An Ondura Group Company



onduline.de

Onduline GmbH
Ostring 11
65205 Wiesbaden

Tel. +49 6122 990-0
info@onduline.de



ONDULINE EASYLINE®



ONDULINE EASYLINE® ist eine kompakte Dachlösung für die Eindeckung von Kleindächern. Egal was Sie eindecken wollen wie z. B. Vordach, Wochenendhaus, Schutzhütte, Nebengebäude, Carport, Gartenhaus u. a. – mit ONDULINE EASYLINE® treffen Sie eine gute Wahl.

Eigenschaften

- Sehr gute mechanische Haltbarkeit
- Auf allen Dachträgern verlegbar
- Leichte Handhabung
- Einfach zu verlegen



Länge	100 cm
Breite	76 cm
Gesamtstärke	2,6 mm
Wellenzahl	8
Wellenhöhe	38 mm
Deckfläche/Platte	0,76 m ²
Nettofläche	0,57 m ²
Gewicht/Platte	2,5 kg
Gewicht/m ²	3,28 kg/m ²

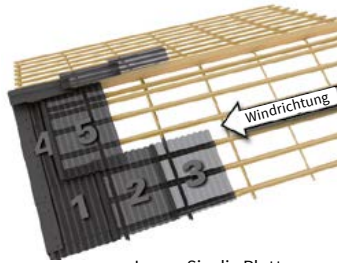
Einfache Eindeckung

Unterkonstruktion

Bei jeder Dachkonstruktion ist auf ausreichende Be- und Entlüftung zu achten. Bitte fordern Sie hierzu unsere ausführliche Verlegeanleitung an. Bei Carports ist eine Vollschalung bzw. Unterspannbahn unbedingt vorzusehen. Bei Dachneigungen von 7° bis 10° ist eine Vollschalung oder 60%ige Sparschalung erforderlich. Brettbreite: 80 - 150 mm; Brettstärke: 24 mm. Bei 10° - 15° Neigung beträgt der Dachlatten- und Pfettenabstand maximal 46 cm; bei über 15° und bei einer Wandbekleidung maximal 62 cm.

Verlegung

Verlegen Sie Ihre Dachlatten im geeigneten Abstand auf dem Dachstuhl. Sägen Sie die Platten mit Fuchsschwanz oder Handkreissäge zu. Verlegen Sie von unten nach oben. Verlegen Sie versetzt, indem Sie jede zweite Anfangsplatte halbieren. Dadurch vermeiden Sie 4-fach-Überdeckungen.



Legen Sie die Platten entgegen der vorherrschenden Windrichtung.

Befestigung

ONDULINE EASYLINE® Dach- und Wandplatten im Bereich der Höhenüberdeckung auf jedem Wellenberg befestigen. Im Auflagerbereich zwischen den Höhenüberdeckungen jeden zweiten Wellenberg, beginnend mit der ersten Welle befestigen. Im Rand- und Eckbereich jeden Wellenberg auf jedem Auflager befestigen.

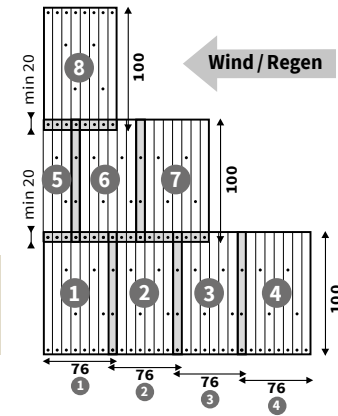
Für die Bemessung der Rand- und Eckbereiche sind die Hinweise zur Lastermittlung zu beachten. Um eine Verformung der Dach- und Wandplatten zu vermeiden, soll die Nagelung rechtwinklig zur Dachneigung erfolgen.



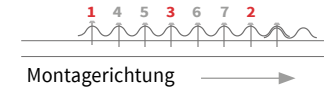
Die Befestigung soll im oberen Drittel der Überdeckung, jedoch mindestens 30 mm unterhalb des oberen Plattenrandes, erfolgen.

Hinweis

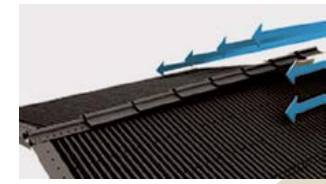
Die Dachfläche nur auf Laufbohlen begehen.



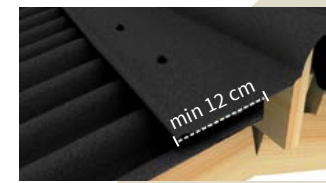
Um die Deckbreite während der Befestigung nicht zu verändern, müssen zunächst der erste, der vorletzte und der mittlere Wellenberg befestigt werden (siehe Abbildung).



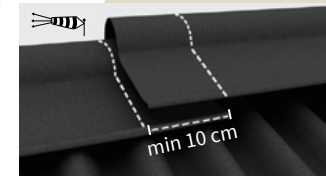
Montage der Firsthäube



Verlegung entgegen der vorherrschenden Windrichtung



Mindestens 12 cm Überlappung der Dachplatte.



10 cm Überlappung