

ecoGreen

Hergestellt aus 100% Recyclingmaterial

Umweltfreundliche Profilplatten

AMBR 
POLYMER



Umweltfreundliche farbige Wellplatten

Die neue Ecogreen-Linie steht für Einfachheit der Montage und Materialqualität.

Die Wellplatten, hergestellt aus 100% recyclebarem Material, stehen sowohl in Acryl wie auch Polycarbonat zur Verfügung und sind gegenüber Witterungseinflüssen resistent.

Die Produkte sind 100% wiederverwertbar und umweltfreundlich.

Wegen der Temperaturschwankungen bei Tag und Nacht, sowie auch jahreszeitlich bedingt, ist es nötig Löcher anzubringen, die einige mm größer sind als der Durchmesser der Schrauben (10mm bei Schrauben mit 6,5mm).

Somit ist die Ausdehnung der Platten, die den unterschiedlichen Temperaturen unterliegt, möglich und verlängert die Haltbarkeit. Verwenden Sie zur Reinigung warmes Seifenwasser mit einem weichen Tuch oder Schwamm.

Verwenden Sie niemals Produkte mit Bleichmittel oder Alkohol. Die Platten sind beidseitig vor UV-Strahlen geschützt.

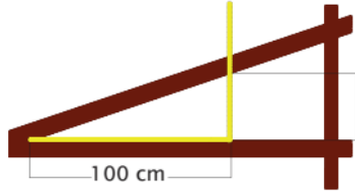
Technische Datenblatt

Farbe	auf Anfrage
Wellenprofil	76/18 mm
Anzahl Der Wellen	14
Stärke	2,2 mm
Plattenbreite	1045 mm
Plattenlänge	da 1,5 a 8 m
Maximale Gebrauchstemperatur	+ 80 °C
Minimale Gebrauchstemperatur	- 40 °C
Lineare Erweiterung	0,07 mm/m °C

Grundlegende Anweisungen für Montageplatten

Empfohlene Dachneigung

- 7,00 cm Neigung = 4°
 - 8,80 cm Neigung = 5°
 - 12,30 cm Neigung = 7°
 - 17,60 cm Neigung = 10°
- Auf 100 cm. Länge

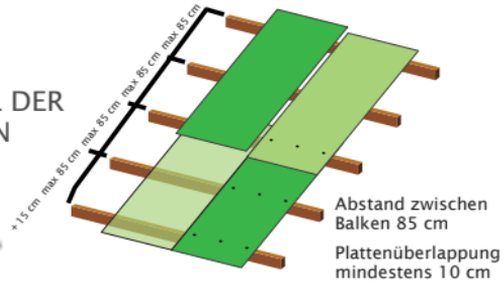
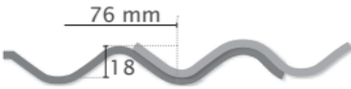


Maximaler Balkenabstand 85 cm

Berechnung der Anzahl der für ein Dach benötigten Platten

$$\frac{\text{die Länge der Abdeckung}}{\text{mm}} = \text{ANZAHL DER PLATTEN}$$

0,970 mm



Abstand zwischen Balken 85 cm
Plattenüberlappung mindestens 10 cm

Plattenbohr- und Schneidsysteme

Bohrer

Spitze für Eisen oder Stahl

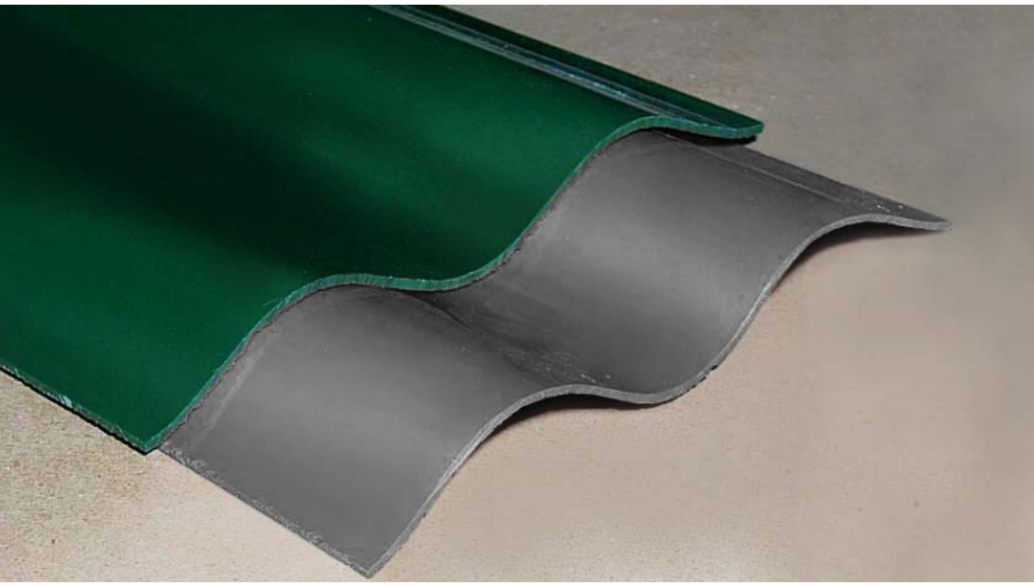
Elektrischer LötKolben
Teich 1200 Watt.

für ein Loch mit einem Rand ohne Metallspäne

Kreissäge

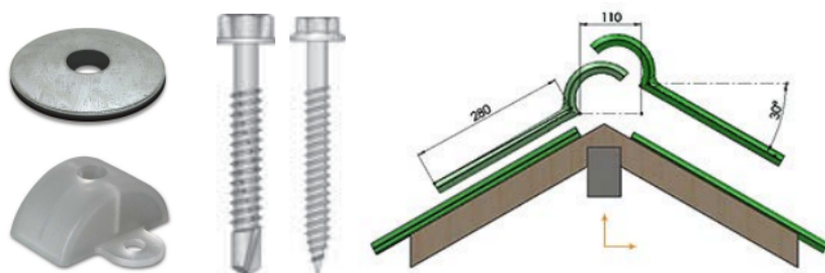
Schleifteller fuer Kunststoff

Stichsäge oder Akku-trennschleifer



Zubehör

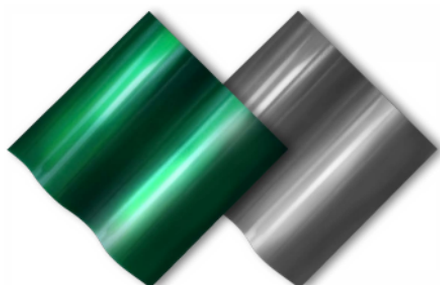
FIRSTHAUBE 2 TEILIG



Beachten Sie die Gestaltungsrichtlinien entsprechend den Klimazonen und erhöhen Sie mit zunehmender Höhe die Dachneigung und die Anzahl der Balken.

Die Platten müssen beim Bohren mit einem Bohrer oder mit dem elektrischen LötKolben festgehalten werden.

Während der Verlegung nicht auf die Platten treten sondern auf Holzbalken. Es kann mit dem Ondacryl-Blatt kombiniert werden. Andere Stärken, Farben und Zuschnitte auf Anfrage.



LANGE
WETTERBESTÄETIGKEIT



FREI VON
CHEMIKALIEN



10 JAHRE UV
SCHUTZ GARANTIE



STRUKTUR KRATZFEST



SCHLAGFEST



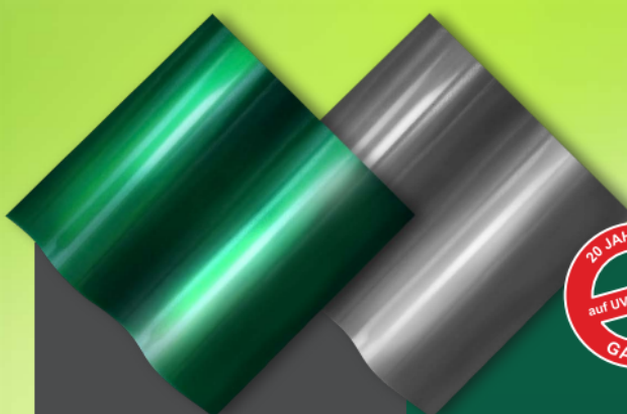
LICHT



FLEXIBEL



ÄSTHETIK



Anwendungen



Schuppen, Carports,
Gewächshäuser, Pergolen,
Trennwände, Bildschirme,
Garagen, Landwirtschaftliche
Unterstände, Pavillons,
Zäune.



AMBR POLYMER

Hergestellt aus 100% Recyclingmaterial

AMBRO POLYMER S.r.l.
Via Risorgimento, 29
21020 Bodio Lomnago (VA) - Italia

Tel. +39 0332 947121
info@ambropol.com
www.ambropol.com