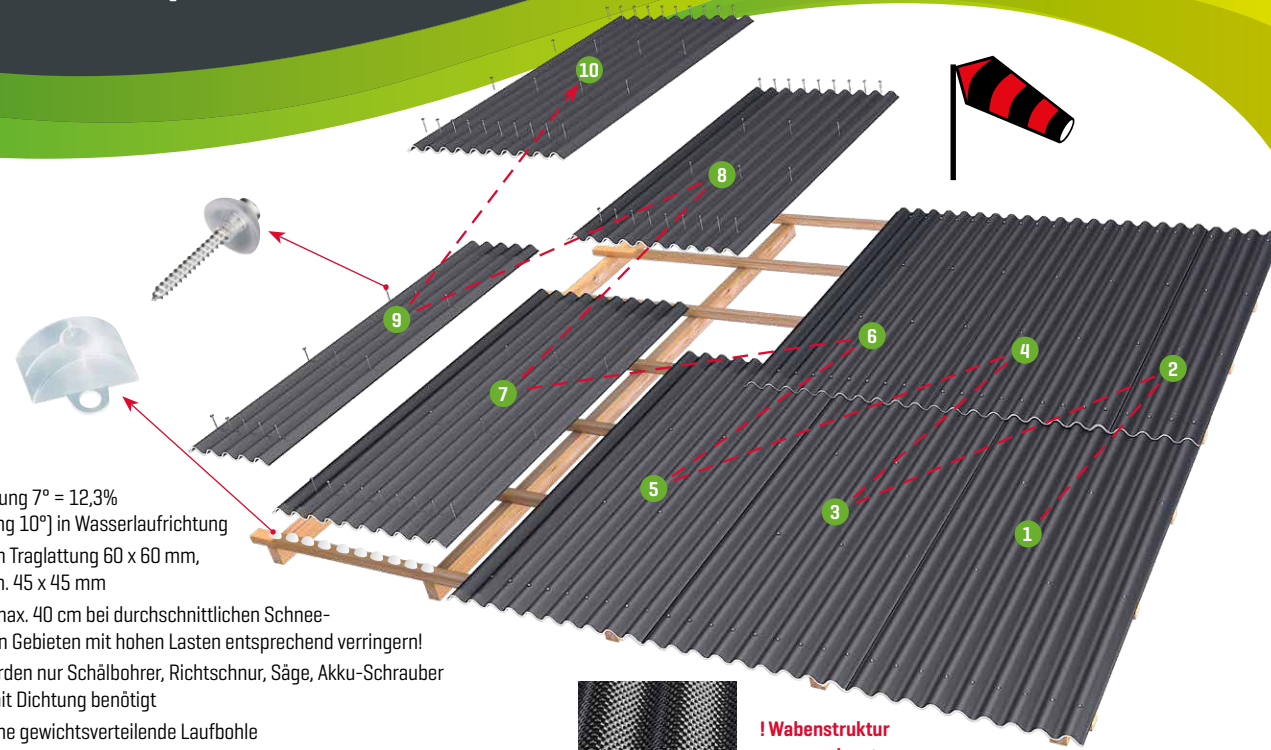


# Verlegung guttanit+ Wellplatten



- Minstdachneigung 7° = 12,3% (Regeldachneigung 10°) in Wasserlaufrichtung
- Unterkonstruktion Traglattung 60 x 60 mm, Konterlattung min. 45 x 45 mm
- Lattenabstände max. 40 cm bei durchschnittlichen Schnee- und Windlasten. In Gebieten mit hohen Lasten entsprechend verringern!
- Zur Verlegung werden nur Schälbohrer, Richtschnur, Säge, Akku-Schrauber und Schrauben mit Dichtung benötigt
- Verwenden Sie eine gewichtsverteilende Laufbohle
- Verlegung entgegen der Hauptwindrichtung von unten nach oben
- Um Eckschnitte bzw. Vierfachüberdeckungen zu vermeiden, können die Platten versetzt verlegt werden. Die erste Reihe mit einer ganzen Platte beginnen und die Zweite mit einer halbierten Platte. Dieses Verfahren im Wechsel fortsetzen.
- Platten mit Kunststoffbohrer vorbohren, Bohrdurchmesser 10 mm
- Seitenüberdeckung eine Welle, bei geringen Dachneigungen und/oder hohen Lasten 2 Wellen
- Längsüberdeckung min. 15 cm, bei geringen Dachneigungen und/oder hohen Lasten min. 20 cm
- Plattenüberstand im Traufbereich max. 5 cm



**! Wabenstruktur muss nach unten gerichtet sein !**

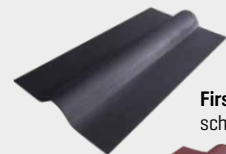
- Schrauben Sie auf jedem 2. Wellenberg, im Überlappungs- und Randbereich jede Welle! ACHTUNG: Die Welle darf dabei nicht verdrückt werden. Nur so fest schrauben dass die Dichtkappe gut anliegt.
- Zunächst ersten und vorletzten Wellenberg der Platte verschrauben, dann die Zwischenbefestigungen
- Empfehlung: Abstandhalter verwenden
- Ca. 18-22 Befestigungen/m<sup>2</sup>
- Ggf. Formteile montieren

## Zubehör

**Schraube guttanit+**  
4,5 x 45 mm  
mit Dichtung  
TX-Antrieb



**Firsthauben**  
schwarz oder rotbraun



**Giebelwinkel**  
schwarz oder rotbraun



**Kunststoffbohrer HSS**  
stufenlos 4 - 14 mm



**Abstandhalter Sinus**  
76/18 mm



Alternativ können guttanit+ Platten auch mit Schrauben und Kalotten verlegt werden. Eine ausführliche Verlegeanleitung finden Sie im Web unter: [gutta.de/produkt/guttanit-plus/](http://gutta.de/produkt/guttanit-plus/)



## Produktprogramm

Neben unseren **guttanit+ Wellplatten** finden Sie noch viele weitere Produkte für Bau, Garten und Hobby in unserem Programm:

- **Wellplatten** aus Acryl, Polycarbonat, PET, PVC und Polyester in verschiedenen Wellungen mit passenden Verlegezubehören
- **Stegplatten** aus Polycarbonat und Acryl mit guten Dämmeigenschaften und passenden Verlegesystemen aus Kunststoff oder Aluminium
- **Hohlkammerpaneele** aus PVC oder PC mit Nut- und Federverbindung
- **Haustürvordächer** der perfekte Schutz für Ihren Eingangsbereich stabil, leicht und langlebig in dekorativem Design
- **Terrassendach-Bausätze** die Komplettlösung zum Selberbauen. Für Terrasse, Balkon, Carport und Pergola
- **Dekorplatten** aus Polystyrol oder Acryl, glatt oder strukturiert für verschiedene Einsatzbereiche, drinnen und draußen
- **Noppenbahnen** mit maximaler Druckstabilität für hohe Sicherheit bei Grundmauerschutz, Sauberkeitsschicht, uvm.
- **Gartenprodukte** ein umfangreiches Sortiment an Rasengittern, Gartenfolien, Gartenvliesen, Frühbeete, Gewächshäuser etc.
- Bitte fordern Sie unser ausführliches Informationsmaterial an!



zur Website

Prospekt-Nr.: 9500107



4 003412 167312

D - 31w/23 - 40 - SVD



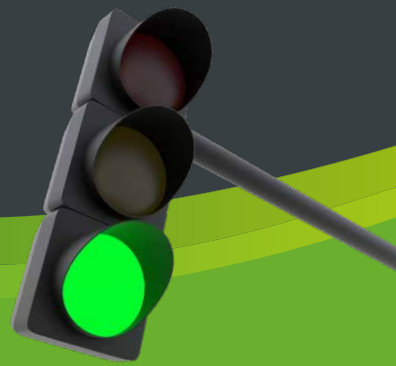
die umweltfreundlichen  
**Bedachungsplatten**  
aus 100% Recyclingmaterial

15  
JAHRE  
GARANTIE  
GRÜNSINEREN  
GARANTIE-  
RETRIMINGEN

**gutta®**  
www.gutta.de | info@gutta.com

**guttanit+**

Grüner  
wird's nicht!



greenline  
by gutta®



#### Für eine bessere Umwelt!

Weniger Plastikmüll und Reduktion des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes durch Wiederverwertung



#### Einfache und saubere Bearbeitung!

Zuschneiden mit Säge oder sogar Schere möglich. Kein Verdrecken des Werkzeugs



#### Enorm flexibel und schlagzäh!

Dadurch höchste Hagelbeständigkeit und einfache Verarbeitung!



#### Problemlose Lichtausschnitte oder Lichtbänder!

guttanit+ ist kompatibel mit allen gängigen transparenten Lichtwellplatten



#### Leise bei Niederschlägen!

Kaum Geräuschentwicklung im Gegensatz zu Dachplatten aus Metall



#### Belastbar und formstabil!

Sehr hohe statische Belastbarkeit durch hohe Materialstärke und geprägter Wabenstruktur



#### Made in Germany!

Höchste Qualität und kurze Transportwege



#### Robust und sehr langlebig!

Auf unsere guttanit+ Wellplatten gewähren wir **15 Jahre Garantie**.

### Guttanit+ Wellplatten aus 100% Recycling-Kunststoff

**guttanit+ ist da – die nachhaltige und umweltfreundliche Alternative**

guttanit+ Recyclingplatten sind die Lösung der Gutta Werke für ein nachhaltiges, umweltbewusstes Bauen. Sie bestehen zu 100 Prozent aus Recycling-Kunststoff, sind hoch belastbar, langlebig, einfach in der Handhabung – und dazu auch noch später wiederverwertbar. Lernen Sie jetzt alle Vorteile kennen!

#### Guttanit+ Ihr Plus an Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit!

##### Nachhaltig produziert in Deutschland

Die guttanit+ Platten für Dach und Wand erfüllen alle Anforderungen an ein nachhaltiges Produkt: Dank eines Recycling-Anteils von 100 Prozent sind sie die perfekte Wahl für ökologisch engagierte Heimwerker – bei voller Leistung und höchster Qualität, die konventionellen Bitumenplatten beispielsweise in nichts nachsteht. Im Gegenteil, die Handhabung wird sogar noch einfacher und sauberer!

##### Weniger Müll – mehr Umweltschutz!

Gleichzeitig helfen Sie mit der Verwendung von guttanit+ Platten, wertvolle Ressourcen zu schützen und die Menge an Kunststoffabfällen zu reduzieren. Das entlastet unsere Natur, die Weltmeere und trägt zu einem nachhaltigen Wirtschaften bei!

##### Recycelt und immer wieder verwendbar

Durch die stoffliche Wiederverwertung wird die Verbrennung der Abfälle vermieden und somit eine Reduktion der CO<sub>2</sub>-Emissionen erzielt. Denn nach vielen Jahren und Jahrzehnten der Nutzung können die Platten einfach in den laufenden Produktionszyklus zurückgeführt werden. Das Ergebnis ist ein geschlossener Materialkreislauf und eine überzeugende ökologische Bilanz.

##### Nachhaltigkeit Made in Germany

Ein weiterer entscheidender Vorteil der guttanit+ Platten: Die Fertigung erfolgt komplett in Deutschland. Das garantiert kurze Transportwege, eine hohe Verfügbarkeit sowie nochmals verbesserte ökologische Eigenschaften bei konstant höchster Qualität.

##### Guttanit+ ist Ihr Plus an Qualität

Neben der ökologischen Bilanz überzeugt genauso die Qualität: guttanit+ Platten sind hoch belastbar, formstabil, UV- und witterungsbeständig und langlebig mit einer Garantie von 15 Jahren! Auf die Qualität von Gutta ist Verlass, jederzeit!

##### Eine Innovation, die Sie nicht hören werden

Einen wichtigen Vorteil werden Sie nicht hören: guttanit+ Platten sind so leise, dass Regentropfen keine lästigen, lauten Geräusche auf der Bedachung verursachen, wie es beispielsweise bei Bedachungen aus Metall der Fall ist.

##### Eine saubere Sache auch in der Verarbeitung

guttanit+ Platten stehen beispielsweise konventionellen Bitumenwellplatten in Sachen Qualität und Langlebigkeit in nichts nach – ganz im Gegenteil. Die Verarbeitung gestaltet sich sogar noch einfacher und sauberer, ganz ohne Geruchs- und Schmutzbeeinträchtigungen. Das Zuschneiden ist sauber und unkompliziert möglich. Mit der Säge oder bei speziellen Formschnitten auch mit Cutter oder Schere.

##### Rundum nachhaltig und wirtschaftlich bis zum Zubehör

guttanit+ Platten sind in den Farben Rotbraun und Schwarz erhältlich, in einer Größe von 2000 x 900 mm bei einer 76/18-er Sinus-Wellung. Die Plattenunterseite ist mit einer Wabenstruktur versehen, die für zusätzliche Stabilität sorgt. Die Oberseite weist für eine ansprechende Optik eine leichte Strukturierung auf. Zur Abrundung ist ein umfassendes Zubehörsortiment erhältlich. Dazu zählen Formteile wie Firsthauben und Giebelwinkel aus dem identischen Recyclingmaterial sowie Schrauben mit Dichtscheiben.

##### Maximal kompatibel und leicht zu verarbeiten

Durch die 76/18-er Sinus-Wellung sind guttanit+ Platten kompatibel mit nahezu allen gebräuchlichen transparenten Lichtwellplatten. Dadurch können bei Bedarf Lichtbänder oder Lichtausschnitte ganz einfach in die Dachfläche integriert werden.

##### Das Plus an statischer Belastbarkeit!

Plattenrückseite mit geprägter Wabenstruktur sorgt für noch mehr Stabilität.



##### Garantie

Auf die guttanit+ Wellplatten gewähren wir 15 Jahre Garantie auf Wasserundurchlässigkeit und Verrottungsfestigkeit sowie 10 Jahre auf UV-Stabilität und Hagelfestigkeit.

Die ausführlichen Garantiebedingungen, insbesondere Voraussetzungen und Einschränkungen der Garantie finden Sie auf unserer Website [www.gutta.de](http://www.gutta.de)

Auf Wunsch werden die Garantiebedingungen in Textform zugesandt. Beachten Sie die örtlichen Bauvorschriften. Technische Änderungen vorbehalten.

### Technische Daten

Plattenmaß	2.000 x 900 mm (1.200 x 900 mm)
Fläche	1,80 m <sup>2</sup>
Deckfläche	1,60 m <sup>2</sup>
Wellung	Sinus 76 x 18 mm
Wellen je Platten	12
Stärke	2,5 mm
Gewicht	2,4 kg/m <sup>2</sup>
Farben	Schwarz oder rotbraun
Struktur	Unterseite Wabe / Oberseite C-Struktur
Zubehör	Schrauben mit Dichtung, Abstandhalter, Firsthauben, Giebelwinkel, Kunststoffbohrer
Garantie	15 Jahre / 10 Jahre gem. Garantiebestimmungen

