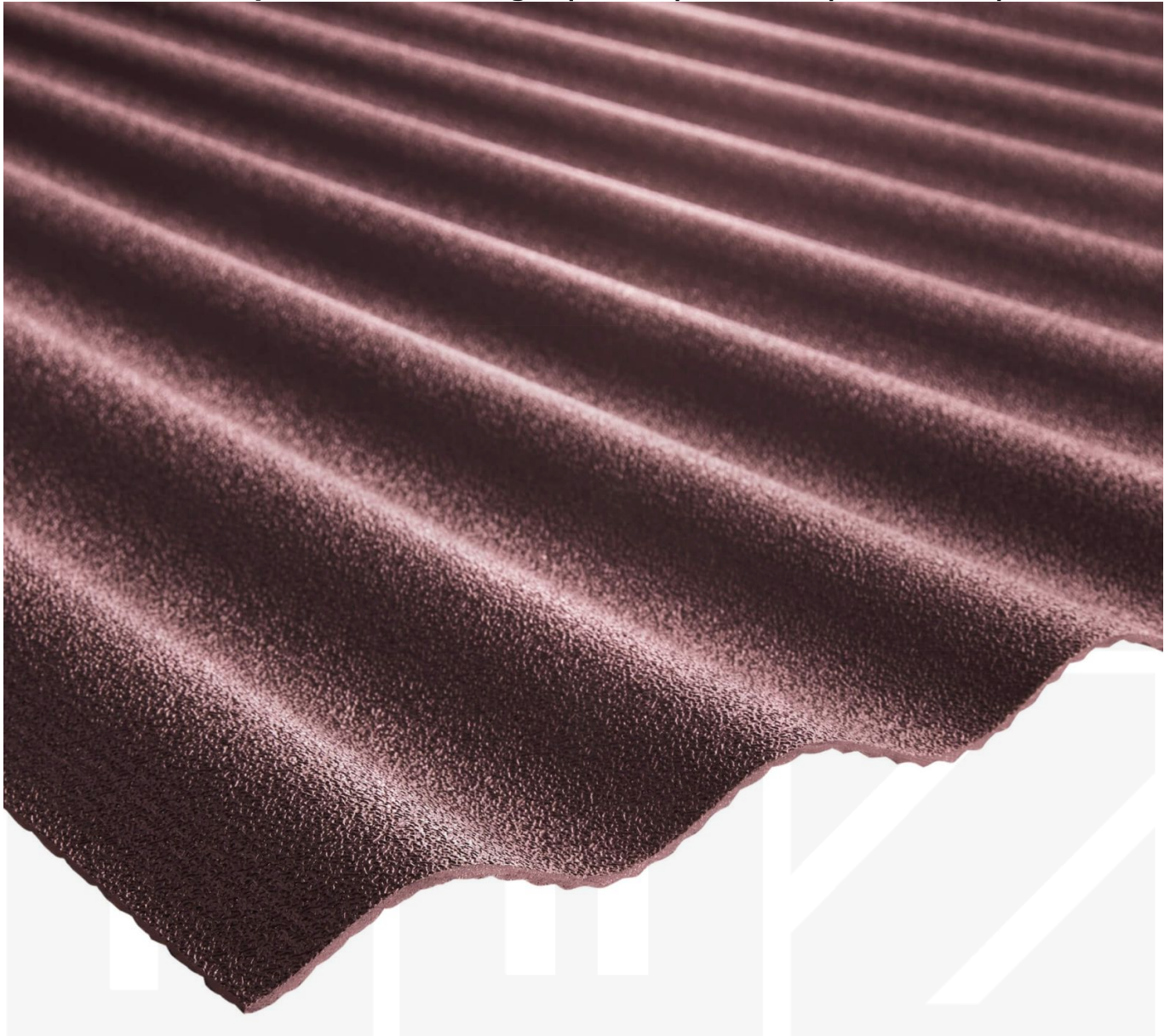


Kunststoff Profilplatte Scobanit light | 76/18 | 3,00 mm | Rotbraun | 2000 mm



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: SR3R900200



Hier geht's zum Artikel:

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bildern, Videos usw.

Beschreibung

Scobalit Kunststoff Profilplatte Scobanit light | 76/18 – Die robuste Lösung für langlebige Bedachungen

Sie suchen eine widerstandsfähige, umweltfreundliche und pflegeleichte Bedachungslösung? Diese Recycleter Kunststoff Profilplatte überzeugt mit hoher Stabilität, einfacher Montage und langlebiger Witterungsbeständigkeit – ideal für robuste und wetterfeste Dächer.

Ohne eine widerstandsfähige Bedachung können Gebäude schnell durch Feuchtigkeit, Wind oder mechanische Belastungen beeinträchtigt werden. Diese Profilplatte wurde speziell für den langfristigen Schutz von Dächern entwickelt und bietet eine **stabile, witterungsbeständige und optisch ansprechende Lösung**. Sie überzeugt durch hohe Widerstandsfähigkeit, einfache Handhabung und ein nachhaltiges Material.

Hergestellt aus Recycleter Kunststoff, bietet diese Platte eine umweltfreundliche Alternative zu herkömmlichen Baustoffen. Mit einer **Materialstärke von 3,00 mm** und einer **Plattenbreite von 900 mm** ermöglicht sie eine schnelle und effiziente Verlegung. Die **Rotbraun** Oberfläche sorgt für eine moderne Optik, während das **76/18-Profil** mit einer **Profilhöhe von 18 mm** zusätzliche Stabilität bietet.

Warum Kunststoff Profilplatte Scobanit light | 76/18?

- **Nachhaltiges Material** – Hergestellt aus recyceltem Kunststoff, umweltfreundlich & langlebig.
- **Stärke** – Robuste 3,00 mm für hohe Belastbarkeit & Stabilität.
- **Struktur** – 18 mm Profilhöhe, Oberseite C-Struktur, Unterseite Wabe, optisch ansprechend & funktional.
- **Optimale Stabilität** – Verstärkt durch 76/18-Profil für zusätzliche Belastbarkeit.
- **Robust & witterungsbeständig** – Hohe Beständigkeit gegen Feuchtigkeit, Wind & UV-Strahlung.
- **Hitzebeständig** – {temperaturbeständig} temperaturbeständig.
- **Einfache Montage** – Leichtes Material für unkomplizierte Verlegung.
- **Garantie** – 15 Jahre für langfristige Qualität & Beständigkeit.

Ideal für folgende Anwendungen:

- **Sanierungen & Neubauten** – Perfekt für wetterfeste Bedachungen.
- **Carpports, Schuppen & Unterstände** – Robuster Schutz für private Bauprojekte.
- **Werkstätten & Produktionsstätten** – Widerstandsfähige Dacheindeckung für gewerbliche Gebäude.
- **Industrie- & Lagerhallen** – Stabile & langlebige Dachlösung für große Flächen.
- **Landwirtschaftliche Gebäude** – Witterungsbeständige Lösung für Ställe & Maschinenhallen.

Passgenaue Verlegung

Ihre Recycleter Kunststoff Profilplatten sind in **festen Längen** erhältlich und werden nicht zugeschnitten. Die **Deckbreite beträgt 900 mm** für die erste Platte, jede weitere erweitert die Dachfläche um die **Nutzbreite von 825 mm**, da die Überlappung der Platten berücksichtigt wird.

Falls vor Ort Anpassungen nötig sind, kann die Platte mühelos durch Sägen gekürzt werden.

Jetzt Kunststoff Profilplatte Scobanit light | 76/18 bestellen – Schnell geliefert & mit 15 Jahre Garantie!

Langlebig, pflegeleicht, individuell einsetzbar – bestellen Sie jetzt und profitieren Sie von schneller Lieferung!



Hier geht's zum Artikel:

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bildern, Videos usw.

Technische Details

Auf Rolle	Nein
Ausführung	Dach- und Wandplatte
Dachneigung	min. 10° (17,45 cm/m)
Eigenschaft	Recycled, bruchfest, gute UV-Beständigkeit, Ammoniakbeständig
Einsatzbereich	Schuppen, Carport, Hallen, Stallungen uvm.
Farbe	Rotbraun
Garantie	10 Jahre Durchrostung und Beschichtung 15 Jahre Wasserdurchlässigkeit
Garantie	15 Jahre
Länge	2000 mm
Marke	Scobalit
Material	Recycleter Kunststoff
Montagebedarf	Hochsicke: ca. 13-15 Schrauben (4,5 x 70 mm) p/m ²
Nutzbreite	825 mm
Plattenbreite	900 mm
Profil	76/18
Profilhöhe	18 mm
Rückseite	Unterschiedlich (Recycling)
Sale	Nein
Struktur	Oberseite C-Struktur, Unterseite Wabe
Stärke	3,00 mm
Stützabstand	56 cm (Belastung max. 90 kg/m ²)
Topseller	Nein
UV-Beständig	Ja
Verlegerichtung	Links-rechts / Rechts-links möglich
Zustand	Neu

Dach & Wand Zeven



Hier geht's zum Artikel:

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.