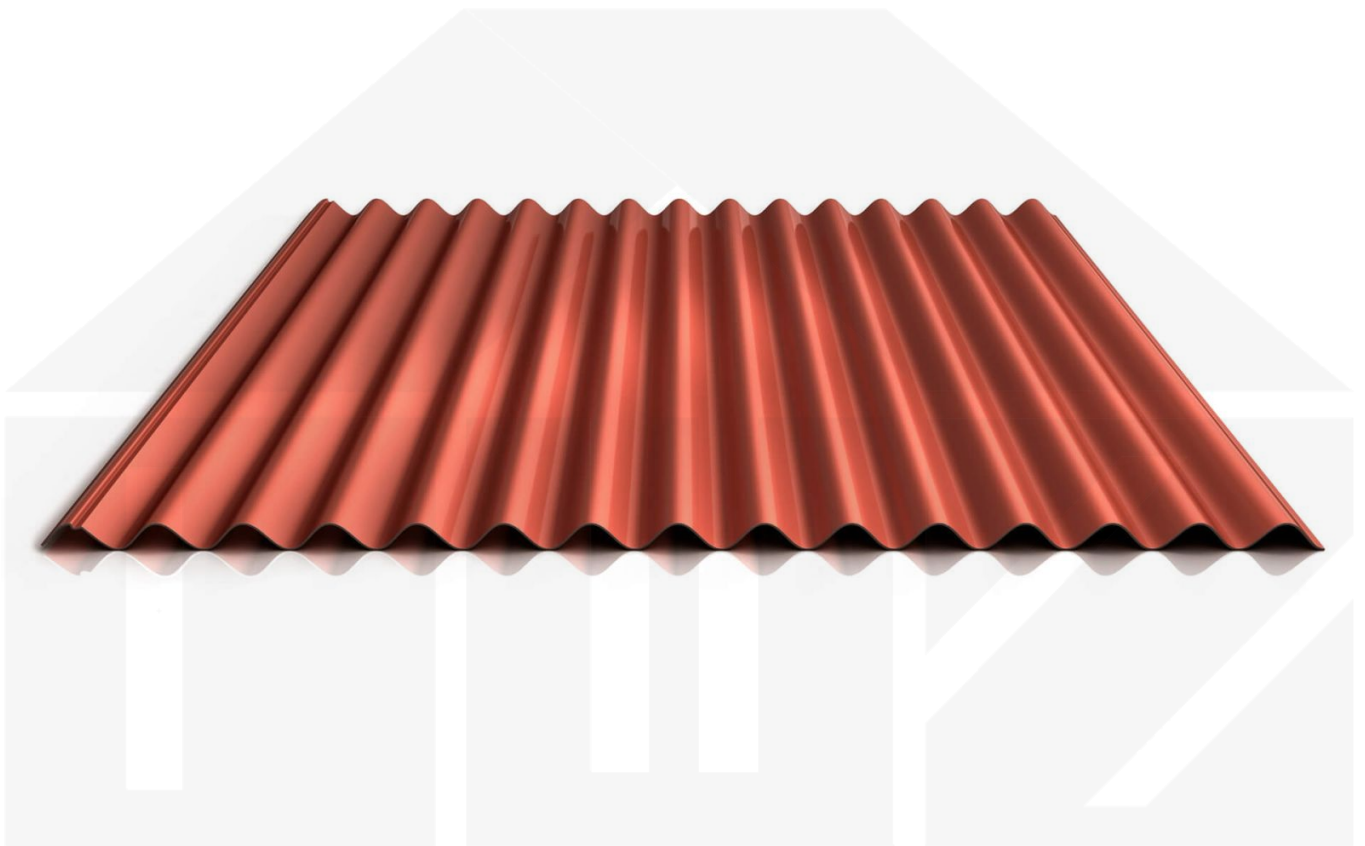


**Wellblech 18/1064 | Dach | Anti-Tropf 700 g/m<sup>2</sup> | Sonderposten | Stahl 0,40 mm | 25 µm Polyester | 8004 - Kupferbraun**



D a c h & W a n d Z e v e n

Art. Nr.: 504084W1LK



**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.

## Beschreibung

### Wellblech PS18/1064CRA

Das Sinus Wellprofil PS18/1064CRA aus Stahl hat eine Höhe von 18 mm, eine Nutbreite von 1064 mm, eine Stärke von 0,40 mm und wiegt ca. 4,04 kg/m<sup>2</sup>. Diese Wellprofilbleche werden auf Maß bis 6 m produziert.

#### Einsatzbereich

Das Dachblech (auch als Wellplatte 18/76 oder Sinusprofil bezeichnet) kann auch als Wandblech eingesetzt werden. Dieses Welldachblech hat zum Schutz vor Wasser eine Rille im Längsstoß (Antikapillarrille). Wellplatten eignen sich als Bedachung für größere und kleinere Dächer im Gewerbebau, sowie für Ferienwohnungen, Schuppen, Carports usw.

**Achtung:** Ist eine statische Berechnung erforderlich, dürfen keine Produkte ohne DIN oder nach DIN EN 14782 (Aktionsbleche, 2. Wahl, Sonderposten) eingesetzt werden! Voraussetzung hierfür ist die DIN EN 1090.

#### Beschichtung

Die Verzinkung und Polyester Farbbeschichtung bieten unter normalen Bedingungen einen guten Korrosionsschutz und schützen vor Witterungseinflüssen. Die Oberfläche ist glatt und leicht glänzend.

#### Garantie

Auf diese Sonderposten Weckman Wellbleche made in Germany gewährt der Hersteller 5 Jahre Garantie auf Durchrostung.

#### Anti-Tropf Vlies

Das Abtropfen von Kondenswasser durch Temperaturunterschiede lässt sich durch Vlies entgegen wirken. Belüftung und Erwärmung geben Feuchtigkeit wieder an die Umgebung. Positiver Nebeneffekt ist die entdröhnende Wirkung (weniger Geräuschentwicklung bei Regen / Hagel).

**Achtung:** Vlies ab 10° Dachneigung verlegen!

#### Deckbreite

Erste Platte = 1120 mm, jede folgende Platte + 1064 mm

Zwischenmaße durch bauseitiges Sägen zu erreichen.



**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.

## Technische Details

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Ausführung                 | Dachplatte   |
| Profil                     | Welle  |
| Profilhöhe                 | 18 mm  |
| Plattenbreite              | 1120 mm  |
| Nutzbreite                 | 1064 mm  |
| Länge                      | 150 mm - 6000 mm   |
| Material                   | Stahl  |
| Verzinkung                 | 275 g/m <sup>2</sup>   |
| Stärke                     | 0,40 mm  |
| Beschichtung               | 25 µm Polyester  |
| Struktur                   | Glatt, leicht glänzend   |
| Farbe                      | Kupferbraun (RAL 8004)   |
| Rückseite                  | Anti-Tropf Vlies (700 g/m <sup>2</sup> )   Grauweiß  |
| Einsatzbereich             | Normale atmosphärische Bedingungen   |
| Garantie                   | 5 Jahre Durchrostung   |
| Garantie                   | 5 Jahre  |
| Dachneigung                | Unter 10° Dichtungsband benutzen   |
| Stützabstand               | max. 1,00 m  |
| Verlegerichtung            | Links-rechts / Rechts-links möglich  |
| Montagebedarf              | Tiefsicke: ca. 6 Schrauben p/m <sup>2</sup>   Hochsicke: ca. 6 Schrauben und Kalotten p/m <sup>2</sup> |
| Eigenschaft                | Sonderposten   |
| Brandklasse DIN EN 13501-1 | A2-s1, d0  |
| Anti-Tropf Vlies           | 700 g/m <sup>2</sup>   |
| Qualität                   | Low-Budget   |
| DIN                        | EN 14782   |
| Prägung                    | Nein   |
| Topseller                  | Nein   |
| Sale                       | Ja   |
| Sale                       | Ja   |
| Marke                      | Weckman  |



**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.