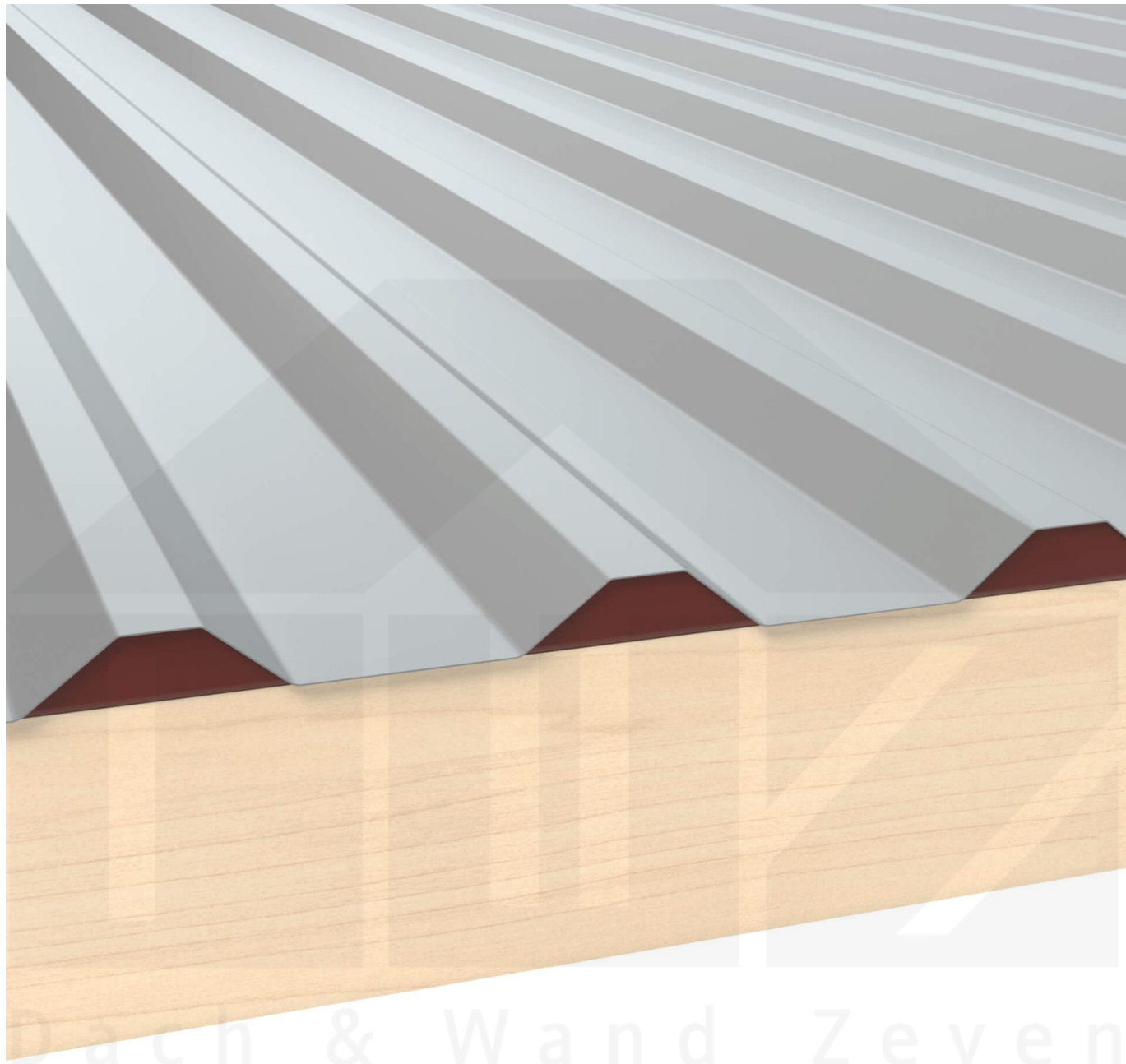


## Zahnblech | Ungelocht | Profil 20/1100TR | Für unter das Blech | 8012 - Rotbraun



Art. Nr.: 507582ZK20

**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

### Weckman Zahnblech | Ungelocht – Stabile Füllung für Dachabschlüsse

Der Zahnblech | Ungelocht aus Stahl sorgt für eine zuverlässige Abdichtung von Dachplatten an Traufe oder First. **Er verhindert das Eindringen von Schmutz, Insekten und Feuchtigkeit** und passt sich flexibel an die Dachkontur an. Die Verwendung von Zahnblech | Ungelocht kann je nach Ausführung die Be- und Entlüftung des Dachs beeinflussen.

### Warum Zahnblech | Ungelocht?

- **Schutz & Abdichtung** – Schließt Lücken zwischen Dachplatte an Traufe oder First.
- **Passgenau für 20/1100** – Für unter das Blech, entwickelt für eine optimale Abdichtung.
- **Wählbar** – Gelochte Variante ermöglicht Luftzirkulation, während die ungelochte Variante maximalen Schutz bietet.
- **Einfache Verarbeitung** – 1,107 m Länge für eine schnelle und sichere Montage.
- **Farblich abgestimmt** – In Rotbraun (RAL 8012) für eine harmonische Optik auf dem Dach.

**Jetzt Zahnblech | Ungelocht bestellen – Für einen sauberen & geschützten Dachabschluss!**



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

**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

Abholung möglich	Ja
Ausführung	Profilfüller
Eigenschaft	Ungelocht
Einsatzbereich	Abdichtung Profilöffnungen First & Traufe
Farbe	Rotbraun (RAL 8012)
Länge	1,107 m
Marke	Weckman
Material	Stahl
Passend für	Für unter das Blech
Profil	20/1100
Stärke	0,75 mm
Zustand	Neu



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

**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.