



# Stahltrapezprofile

## Umfangreiche Produktpalette für Spengler und Dachdecker bei Hosekra

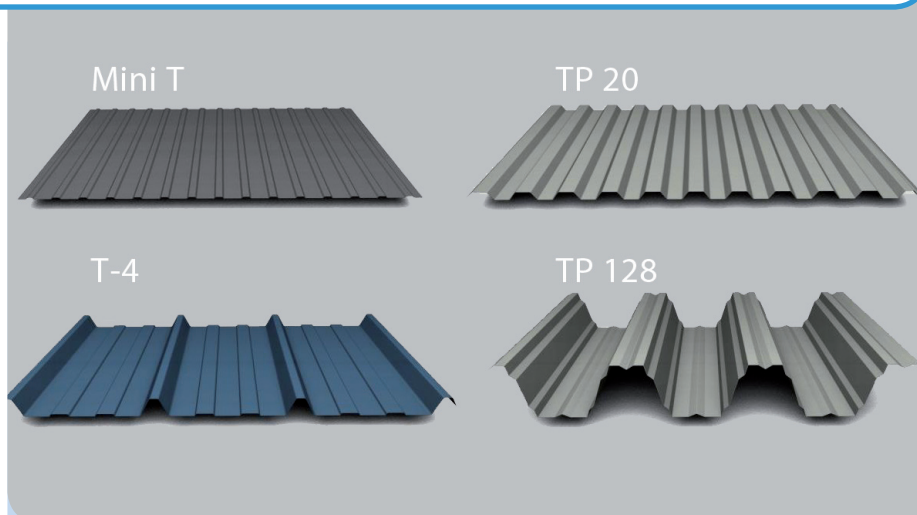
Das Qualitätsunternehmen Hosekra produziert auf hochmodernen Profilieranlagen verschiedenste Trapezprofile für Industrie- und Endkunden. Die Profile für Dach und Wand gibt es nicht nur in verschiedenen Farben sondern zudem auch in unterschiedlichen Materialstärken: Angefangen beim Mini T mit 4 mm bis hin zum TP 128 mit stolzen 128 mm Dicke. Kunden dürfen sich bei Hosekra über einen individuellen Service freuen, denn sämtliche Trapezprofile werden ganz nach den Wünschen des Kunden gefertigt. Das Unternehmen ist in der Lage Dach- und Wandprofile aus unterschiedlichen Kombinationen von Blech- und Beschichtungsdicke, Antitropfbeschichtung und Profilgeometrie zu realisieren. Da das Unternehmen die Vormaterialien stets auf Lager hat, ist auch eine rasche Lieferzeit der fertigen Produkte garantiert. Hier nun eine kurze Vorstellung der einzelnen Trapezprofile von Hosekra:

### Mini T

Mit einer Höhe von lediglich 4 mm ist dieses Profil besonders für Wandverkleidungen, Decken sowie als Vordachverkleidung geeignet. Die Blechdicke beträgt 0,5 mm bis 0,75 mm. Hosekra bietet dieses Profil in 20



Das Unternehmen kann Produkte nach den Wünschen des Kunden fertigen.



Hosekra bietet seine Dach- und Wandprofile nicht nur in verschiedenen Farben sondern zudem auch in unterschiedlichen Materialstärken an.

verschiedenen Farben an. Zusätzlich gibt es auch noch vier Farben in Holzoptik. Bis zu einer Länge von 13,5 m kann das Mini T geordert werden.

### TP 20

Wie der Name schon sagt hat dieses Profil eine Höhe von 20 mm und ist für Fassaden und Dächer sehr gut geeignet. Das Trapezprofil ist am Bau, dank verschiedener Antikondensatbeschichtungen (Vlies und PU-Schaum), sehr vielseitig einsetzbar.

### T-4

Der Trapezprofil Bestseller aus dem Hause Hosekra ist das T-4 welches eine Höhe von 4 cm aufweist. Dieses Produkt kann mit verschiedenen Antikondensatbeschichtungen und auch als Paneel mit einer Dämmung von 3 bis 20 cm hergestellt werden. Das Produkt hat den Vorteil, dass es schon in ein paar Tagen geliefert werden kann. Selbst bei Paneelen oder besonderen Farbkombinationen beträgt die Lieferzeit nur zwei Wochen. Die Blechstärken reichen von 0,5 bis 0,75 mm und sind in mehr als 20 verschiedenen Farben erhältlich.

### TP 128

Das selbst tragende Trapezprofil TP 128 ist für größere Spannweiten besonders gut geeignet. Auch hier bietet Hosekra wieder mehrere Möglichkeiten der Antikondensatbeschichtung an (Vlies und PU-Schaum). Die Blechstärke beträgt 0,65-1,20 mm. ■



#### Hosekra d.o.o.

Kolodvorska Ulica 37e  
2310 Slovenska Bistrica, Slowenien  
www.hosekra.com  
www.dach.eu.com

#### Ansprechpartner für Österreich:

##### Marko Tucic

Tel.: 0664/25 31 960  
E-Mail: marko.tucic@dach.eu.com

##### Andreja Riznar

Tel.: 0699/19 274 855  
E-Mail: hosekra@hosekra.com