



DACHZIEGEL

IDEAL

WIR SCHAFFEN VERTRAUEN

 **nexe**

IDEAL ist ein durch die moderne Backtechnik in "U" – Kassetten hergestellter Tondachziegel, gebacken bei einer Temperatur von 1040 °C. Dachziegel IDEAL wird durch hohe Funktionalität, genaue Dimensionen und Doppelfalzen gekennzeichnet. Das Pressen mit Gipsschablonen gibt diesem Dachziegeln ein markantes Aussehen, besonders von Falzen, was eine hervorragende Einpassung und Abdichtung der Dachebene ermöglicht.

Natur

Engobiert



Spezielle Dachziegel



Riefe Ideal

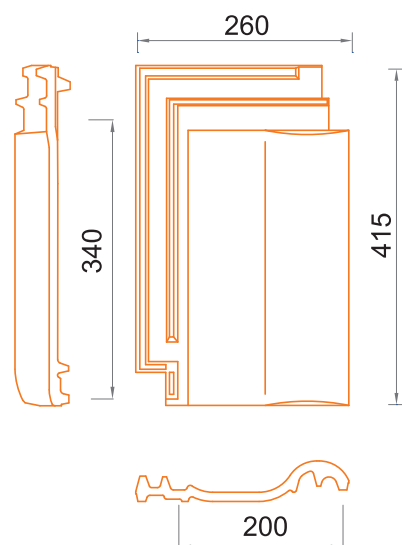


Das durchschnittliche Gewicht 3,5 – 4,0 kg
Verbrauch pro m¹ 2,65 kom.

Dachziegel IDEAL

Geprüft nach dem Standard SRPS EN 1304

Gewicht von Dachziegel	2,9 – 3,1 kg
Einzelne Dimensionen	cca 415 mm x 260 mm
Abdeckungsdimensionen	cca 340 mm x 200 mm
Empfohlener Abstand der Latten	cca 34 cm
Mindestgrad der Dachneigung	22°
Verbrauch pro 1m ² Dachfläche	14,7 kom
Verpackung	320 Stücke auf Palette (Packungsgewicht ca. 1000 kg)
Dimensionen von Verpackungen	1133 mm x 850 mm



KONTAKT

AD POLET IGK

23272 Novi Bečej, Železnička 13, Republik Serbien

Tel: +381 (0)23 771 970, +381 (0)23 771 971

Fax: +381 (0)23 773 300

polet@nexe.rs, www.polet.rs

nexe