

TEHNIČKA UPUTA



MARIENHÜTTE

Stahl- und Walzwerk Marienhütte G.m.b.H

Südbahnstraße 11

A-8021 Graz, Österreich

Tel.: +43 316 5975-0

Fax: +43 316 5975-209

e-mail: office@marienhuetten.at

1. UPORABA

Betonski čelik je građevinski proizvod namijenjen za armiranje betona. U normi HRN 1130-2:2008 i HRN EN 10080:2012 navedeni su tehnički uvjeti isporuke, mehanička svojstva, vrednovanje sukladnosti za zavarljivi rebrasti čelik za armiranje razreda B, koji se za armiranje betonskih konstrukcija upotrebljava u obliku: Koluta za izravnu uporabu. Opći zahtjevi su dani u normi HRN 1130-2:2008 i HRN EN 10080:2012

Čelik B 500 B se proizvodi u Marienhütte od otpadnog željeza uz pomoć Tempcore postupka.

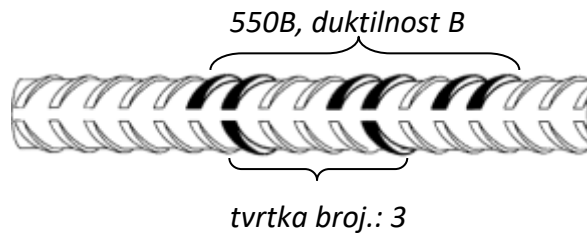
2. OZNAČAVANJE I PREPOZNAVANJE:

ČELIK ZA ARMIRANJE BETONA B550B WR u namotu

Nazivnih promjera od 8 mm do 16 mm

Certifikat o stalnosti svojstava 1/05-ZGP-2097

U procesu valjanja na namotani čelik se nanosi oznaka (vidi sliku).



3. KONTROLA PROIZVODA

Marienhutte, Stahl-und Walzwerk, Graz, vrši tvorničku kontrolu proizvoda u vlastitom kemijskom i mehaničkom laboratoriju u skladu sa normama HRN 1130-2:2008 i HRN EN 10080:2012

Svi rezultati ispitivanja upisuju se u odgovarajuće obrasce i na temelju njih se izdaju svjedodžbe o ispitivanju.

4. UPORABLJIVOST PROIZVODA

Skladištenje proizvoda ne zahtjeva nikakav posebni tretman i postupak. Rok upotrebe nije ograničen.

Marco Lackner, MSc, Quality manager

(ime, prezime i funkcija)

Graz, 23.08.2019

(mjesto i datum izdavanja)

(potpis)