

Koematrassen

bevestigen op beton
met de Z2-Regelnagels

De **Z2-Regelnagel** is een speciaal geprofileerde RVS (norm AISI-304) of gehard stalen nagel. De grote voordelen zijn de eenvoudige manier van verwerken, een enorme hoge uittrekweerstand en afschuifwaarde.

Werkwijze:

- * boor een gat van 6 mm in het beton met een SDS-boor 6,0 x 110 mm
- * vervolgens slaat u m.b.v. een hamer de Z2-Regelnagel in het gat

eenvoudig
onwrikbaar
snel

Specifieke kenmerken van de Z2-Regelnagel:

- * vervaardigd van Roestvaststaal norm AISI-304/1.4301/V2A of
- * vervaardigd van speciaal gehard staal, hardheid min. 50 HRc
- * speciaal gewalste ribben in de schacht
- * roestwerend door zinklaag van min. 10 micron
- * geen scherpe delen door afgeplatte bol-verzonken kop
- * hoge uittrekwaarde en afschuifwaarde

Technische informatie	Beton (B55)
nagelafmeting (DxL)	6,5 x 60 mm
gatdiameter	6 mm
gat diepte in beton	ca. 45 mm
inslagdiepte in het gat	40 mm
uittrekwaarde	970 kg
de diverse proeven zijn uitgevoerd i.s.m. TNO te Rijswijk	

Postbus 250
NL-7000 AG Doetinchem
Grutbroek 50
NL-7008 AN Doetinchem

telefoon : +31-(0)314-333441

telefax : +31-(0)314-340929

E-mail: hjz@hjz.nl
Internet: www.hjz.nl



Zandvoort

Draadindustrie B.V.

