

Spijlenhekwerk voor scholen (MFR)

Spijlenhekwerk (MFR)

My first Ruigrok spijlenhekwerk is speciaal ontwikkeld voor toepassing op scholen en kinderdagverblijven. De spijlen staan zeer dicht op elkaar waardoor er een tussenruimte van slechts 78 mm overblijft. Hierdoor wordt voorkomen dat kleine kinderen tussen de spijlen doorkunnen of klemraken met het hoofd.

Doordacht

De 'ouderwetse' beugels, bouten en moeren zijn vervangen door bine verbindingen zonder enige uitsteeksels.

Degelijk en blijvend mooi

Het hekwerk is volledig verzinkt volgens NEN-en-ISO 1461 en dus onderhoudsvrij. Als extra is een elektrostatisch aangebrachte poedercoating leverbaar in groen of in een andere RAL kleur. Deze coating biedt extra bescherming en zorgt voor een betere integratie van het hekwerk in de omgeving. Extra stabiliteit d.m.v. heien van de standers in ongeroerde grond, met speciaal gevormde schetsplaat.

My First Ruigrok Spijlenhekwerk	125				
Hoogte	1250				
Staander (koker)	60*60*2				
h.o.h. afstand	3000				
Grondverankering					
Schetsplaat h*b*d 300*350*3	Ja				
Spijlenvak					
Liggers (koker)	50*25*2				
Spijlen (rond)	22*1,5				
h.o.h. spijlen	100				

Oppervlaktebehandeling:

MFRV: verzinkt volgens NEN-EN-ISO 1461.

MFRC: verzinkt volgens NEN-EN-ISO 1461 en daarna gecoat volgens het DUPLEX-systeem.

Standaard kleur groen (RAL 6020).

Andere RAL kleuren op aanvraag.

De vakken worden d.m.v. aluminium proppen en een RVS pen rond 10mm. blind tegen de standers bevestigd.

De standers worden aan de bovenzijde afgewerkt d.m.v. een aluminium afdekkap.

Hoogteverschillen in het terrein worden opgevangen door trapsgewijze montage of d.m.v. taludvakken.



Besvestiging met blinde verbindingen