

Kravspesifikasjon Gjerde

Flettverksgjerde

Flettverksgjerde benyttes i byer og tettbygde strøk og på steder for øvrig der det er viktig å holde allmennheten utenfor jernbanens område, og for å beskytte allmennheten mot å komme i berøring med høyspenningsanlegg. Ved fare for oppklipping eller overklatring som ødelegger gjerdets funksjon bør andre tiltak vurderes. Her menes annen hindring eller klippe- og klatresikker utførelse.

[TRV:02256](#)

Et flettverksgjerde skal settes opp på gjerdestolper av stål med vinkelstål som endestolper og strevere og T-stål som mellomstolper. Høyde 1,8 meter.

[TRV:02257](#)

I over- og underkant av gjerdet skal gjerdeduken festes til en spenntråd av bølget tråd.

1. Unntak: Flettverksgjerdet kan avsluttes oventil med et kantjern (overkantstål).
2. Utforming: Underkanten av gjerdeduken skal slutte mot underlaget langs hele gjerdet slik at allmennheten holdes utenfor jernbaneområdet.

[TRV:02258](#)

Det skal normalt benyttes 2,8 mm ståltråd med 50 mm maskevidde.

1. Unntak: For gjerder/skjermer satt opp spesielt for beskyttelse mot direkte berøring av høyspenningsanlegg, se [Beskyttelse mot direkte berøring](#).