



Ares S

Verticale staanders zijn middels *schuine* puntdraadhouders verbonden aan de liggers. Hier tegenaan wordt gaas geplaatst en op spanning gehouden door spandraad. Met behulp van binddraad wordt het gaas aan de staanders en liggers geknoopt. In de puntdraadhouders wordt puntdraad (prikkeldraad) geplaatst. De *schuine* puntdraadhouders zijn leverbaar voor drie puntdraden.

STAANDERS

De staanders zijn Ø 60.3 en zijn verlengd om in de grond geplaatst te worden.

LIGGERS

De liggers zijn Ø 41.5 en zijn leverbaar in lengtes van 6000 mm.

PUNTDRAADHOUDERS

Schuine (45^o) puntdraadhouders worden op de staanders geplaatst. De liggers worden hier doorheen gestoken. De *schuine* puntdraadhouders zijn leverbaar voor de bevestiging van drie puntdraden

GAAS

Geplastificeerd harmonicagaas met standaard maaswijdte van 50x50 mm en een draaddikte van 3.1 mm. Leverbaar in de kleuren donkergroen (RAL 6009), zwart (9005) en donkergrijs (RAL 7030). Andere maaswijdtes zijn leverbaar. Leverbaar op rollen van 25 meter.

SPANDRAAD

Geplastificeerd staaldraad met een draaddikte van 3.75 mm. Leverbaar in de kleuren donkergroen (RAL 6009), zwart (9005) en donkergrijs (RAL 7030).

BINDDRAAD

Geplastificeerd staaldraad. Leverbaar op rollen in de kleuren donkergroen (RAL 6009), zwart (9005) en donkergrijs (RAL 7030).

PUNTDRAAD

Geplastificeerd staaldraad met een draaddikte van 1.80 mm. Leverbaar op rollen van 250 meter in de kleuren donkergroen (RAL 6009), zwart (9005) en donkergrijs (RAL 7030).

BODEMVERANKERING

Indien gewenst kan voor extra stabiliteit een schetsplaat gemonteerd worden. Afhankelijk van de bodemgesteldheid kan gekozen worden om de staanders in een (geprefabriceerde) betonvoet te plaatsen.

OPPERVLAKTE BEHANDELING

Staanders en liggers thermisch verzinkt volgens NEN-EN-ISO 1461.

COATING

Na het verzinken is voor een aansprekende afwerking en een extra afdeklaag een RAL-coatinglaag aan te bevelen. Dit gebeurt volgens NEN 5254.

OVERZICHT SPECIFICATIES

	GAAS HOOGTE	HOOGTE INCL. PUNTDRAADHOUDERS	AANTAL PUNTDRADEN	AANTAL SPANDRADEN	STAANDERS ROND	LENGTE STAANDERS	H.O.H STAANDERS	BOVENBUIS	SCHETSPLAAT	BETONVOET
CLS10	1000	1380	3	2	Ø 60.3	1850	3000	Ø 41.5	OPTIE	OPTIE
CLS12	1250	1630	3	2	Ø 60.3	2050	3000	Ø 41.5	OPTIE	OPTIE
CLS15	1500	1880	3	2	Ø 60.3	2300	3000	Ø 41.5	OPTIE	OPTIE
CLS18	1800	2180	3	2	Ø 60.3	2500	3000	Ø 41.5	OPTIE	OPTIE
CLS20	2000	2380	3	2	Ø 60.3	2800	3000	Ø 41.5	OPTIE	OPTIE

ALLE MATEN ZIJN IN MM