

CEPRO PVC LASGORDIJN

Omschrijving

Alle Ceprolasgordijnen voldoen aan de Europese norm voor lasgordijnen **EN-1598**. Ceprolasgordijnen hebben een standaardbreedte van 140 cm, rondom voorzien van een 5 cm brede zoom, 7 kunststof ophangogen aan één 140 cm zijde en drukknopen aan beide hoogtezijdes. Dikte $\pm 0,40$ mm. Alle standaard Ceprolasgordijnen worden geleverd inclusief 7 stalen ophanghaken

Toepassing

Lasgordijnen zijn bedoeld voor toepassing in werkplaatsen waar omstanders beschermd moeten worden tegen de gevaarlijke stralingen die vrijkomen bij de werkzaamheden van de lasser. Ze bieden bescherming tegen het gevaarlijke blauwe licht en de Ultra Violette (UV) stralingen.

Ook bieden gordijnen aan de lasser zelf, bescherming tegen reflectie van het laslicht. Cepro heeft in haar programma vier kleurvarianten in lasgordijnen, die allen voldoen aan de Europese norm voor lasgordijnen EN-1598. De kleuren zijn Orange-CE, Bronze-CE, Green-6 en Green-9.

CEPRO producten bieden dus bescherming. Hierdoor krijgt men geen lasogen, staar, verbrande huid en ontstaat een veilige omgeving voor omstanders, hiermee wordt een belangrijke besparing in ziektekosten gerealiseerd.

Technische Gebruiksaanwijzing

Lasgordijnen zijn bedoeld als visuele afscherming. Alhoewel een gordijn vlamdovend is, is het niet bedoeld als lasdeken en/of bescherming tegen lasspatten. Het materiaal is niet geschikt als vervanger van een lasruit en dient uitsluitend voor afscherming van omstanders van de lasplek.

Eigenschappen

Cepro lasgordijnen zijn gemaakt uit ca. 0,40 mm dik PVC.

Afmetingen

De volgende afmetingen zijn standaard verkrijgbaar:

160 x 140 cm	240 x 140 cm
180 x 140 cm	260 x 140 cm
200 x 140 cm	280 x 140 cm
220 x 140 cm	300 x 140 cm
160 x 220 cm	180 x 120 cm
180 x 220 cm	180 x 180 cm
	180 x 240 cm

Op maat gemaakte gordijnen zijn op aanvraag leverbaar.

