



sparks

CEPRO

CEPRO®

**SPATTEN
EN VONKEN**





**Door spatten en vonken
ontstaat brandgevaar en
schade. Cepro lasdekens en
slijpgordijnen bieden een
veilige afscherming.**

Lasdekens



Cepro heeft diverse hittewerende doeken in het programma. Deze doeken worden gebruikt om de lasplaats te beschermen tegen las-spatten. Met hittewerende doeken kunnen beschadigingen alsmede gevaar (vuur) vermeden worden. Al deze materialen zijn vervaardigd uit glasvezel, behalve het Olympus dat gemaakt is van silicaatweefsel. Ook zijn de doeken uitgerust met een vlamvertragende coating, welke ook de mechanische belastbaarheid verhoogt. Alle materialen zijn asbestvrij en worden dan ook gebruikt als alternatief voor diverse asbesthoudende producten.

Naast lasdekens en hittewerende doeken zijn op aanvraag ook andere soorten hitte-isolerende producten leverbaar. Een greep daaruit zijn snoeren, koorden, band, pakkingen, weefsel van glasnaaldvilt. Voor warmte isolatie producten verwijzen wij u naar pagina 25.

Alle lasdekens en hittewerende doeken zijn leverbaar:

- in hele rollen
- in deelrollen op een gewenste lengte
- in verschillende standaard maten
- als geheel op maat gemaakt, volgens de wens van de klant.



LASDEKENS

De lasdekens en hittewerende doeken van Cepro kunnen gebruikt worden om een lasplaats te beschermen. Het gebruikte basismateriaal bestaat uit glas- of silicaatvezel. Alle kwaliteiten zijn asbestvrij. *Alle vermelde temperaturen zijn beschermingstemperaturen tijdens laswerkzaamheden.*

Artikelomschrijving	Artikel Nr.		
	ROL 100 CM BREED ROLLENGTE 25 MTR	ROL 90 CM BREED ROLLENGTE 50 MTR	ROL 150 CM BREED ROLLENGTE 50 MTR
OLYMPUS 1100°C	n.v.t.	56.50.09.0950	n.v.t.
SIRIUS 1000°C	56.53.02.1025	n.v.t.	n.v.t.
HERCULES 900°C	56.50.07.1025	n.v.t.	n.v.t.
PALLAS 750°C	56.50.04.1025	n.v.t.	n.v.t.
ATLAS 600°C	56.50.05.1025	n.v.t.	56.50.05.1550
KRONOS 500°C	56.50.06.1025	n.v.t.	n.v.t.

AFMETING	KRONOS 500°C	ATLAS 600°C	PALLAS 750°C	HERCULES 900°C	SIRIUS 1000°C
100 x 100 cm	56.50.61	56.50.11	56.50.41	56.50.71	56.53.21
200 x 100 cm	56.50.62	56.50.12	56.50.42	56.50.72	56.53.22
200 x 200 cm	56.50.65	56.50.15	56.50.45	56.50.75	56.53.25
300 x 200 cm	56.50.66	56.50.16	56.50.46	56.50.76	56.53.26
300 x 300 cm	56.50.67	56.50.17	56.50.47	56.50.77	56.53.27
400 x 300 cm	56.50.68	56.50.18	56.50.48	56.50.78	56.53.28
400 x 400 cm	56.50.69	56.50.19	56.50.49	56.50.79	56.53.29
Speciaal op maat	56.50.60	56.50.10	56.50.40	56.50.70	56.53.20

AFMETING	OLYMPUS 1100°C
90 x 100 cm	56.50.91
90 x 200 cm	56.50.92
180 x 200 cm	56.50.95
180 x 300 cm	56.50.96
270 x 300 cm	56.50.97
Speciaal op maat	56.50.90

ACCESSOIRES VOOR LASDEKENS / HITTEWEREND DOEK

Messing ogen, in doek geperst	99.50.01.0002
Klittenband, haak gedeelte, met kevlar gestikt, per meter.	50.05.20.9910
Klittenband, haak gedeelte, zelfklevend, per meter.	50.05.20.0010
Klittenband, lus gedeelte, met kevlar gestikt, per meter	50.05.20.9920
Klittenband, lus gedeelte, zelfklevend, per meter	50.05.20.0020
Magneet, in doek gestikt	50.10.09.0045

SPECIALE VOORWAARDEN VOOR OP MAAT GEMAAKTE LASDEKENS;

- aan de snijkanten afgewerkt,
- de minimale oppervlakte die wordt berekend is 1m², de maximaal leverbare oppervlakte is ±15m²,
- de minimale lengte die wordt berekend per zijde is 100 cm,
- de dekens worden gemaakt met een tolerantie van plus of min 2% op de opgegeven maatvoering,
- speciaal op maat gemaakte lasdekens kunnen niet retour genomen worden.



Isolatie producten



Isolatie
producten

Isolatie
producten

Isolatie
producten

WARMTE-ISOLATIE PRODUCTEN

Warmte-isolatie producten, vinden hun toepassing in het gecontroleerd laten afkoelen van hete objecten of het voorkomen van letsel ten gevolge van contact met hete voorwerpen.

Artikelomschrijving

Artikel Nr.

LASKUSSEN

Ter voorkoming van letsel door contact met lasnaad en / of voor een comfortabele werkhouding.

50 x 50 cm, 8 cm dik, gevuld met glasnaaldvilt.	57.51.10.05
100 x 100 cm, 8 cm dik, gevuld met glasnaaldvilt.	57.51.10.10

BESCHERMDEKENS EN HOEZEN

Flexibele lasdekens en hoezen voor bescherming tegen lasspatten en slijpvonken, bij reparatie en onderhoud aan personenwagens en vrachtwagens.

Beschermdeken, afm. 200 x 200 cm, inclusief 7 magneten, 550 °C	59.06.00.0007
Deurhoes, afm. 150 x 125 cm, 550 °C	59.06.00.0001
Beschermdeken, afm. 180 x 200 cm, 1.000 °C	56.50.95

ISOLATIEMANCHETTEN

voor het gecontroleerd laten afkoelen van lasnaden in pijpleidingen.

100 x 50 cm, voor pijpdiameters tot 28 cm.	57.50.10.11
150 x 50 cm, voor pijpdiameters tot 44 cm.	57.50.10.12
200 x 50 cm, voor pijpdiameters tot 61 cm.	57.50.10.13

ISOLATIEDEKENS

voor het gecontroleerd laten afkoelen van gelaste producten.

100 x 200 cm, 3 cm dik	57.50.23.10
200 x 200 cm, 3 cm dik	57.50.23.20
100 x 200 cm, 6 cm dik	57.50.26.10
200 x 200 cm, 6 cm dik	57.50.26.20

*Alle isolatieproducten : warmtegeleidings-coëfficiënt, per laag van 25 mm = 0,044 W/m*K, bij 100 °C (nadere technische gegevens op aanvraag).*

BLUSDEKENS

Blusdeken volgens Europese norm EN-1869. Deze blusdekens worden gebruikt in situaties waar het risico van vuur aanwezig is. De blusdekens worden opgevouwen en veilig opgeborgen in een opvallend rode PVC hoes, voorzien van ophangogen en klittebandsluiting.

De blusdekens zijn in de volgende maten leverbaar :

Blusdeken 1.800 x 1.200 mm	53.20.14
Blusdeken 1.800 x 1.500 mm	53.20.15
Blusdeken 1.800 x 1.800 mm	53.20.16



Slijpgordijnen



CEPRO CLEAR slijpgordijnen zijn zelfdovend (volgens DIN 53438 deel 2) en zijn derhalve bestand tegen slijpvonken. De slijpgordijnen worden toegepast om een ruimte af te schermen tegen slijpvonken en slijpstof, zij zijn echter niet geschikt als lasdeken en niet bestand tegen open vuur en intense hitte. CEPRO CLEAR slijpgordijnen bieden geen visuele bescherming tegen gevaarlijke straling die vrijkomt tijdens het lassen.



Slijpgordijnen zijn rondom omzoomd, hebben een dikte van 0.5 mm en een standaardbreedte van 140 cm. Bovendien zijn de slijpgordijnen voorzien van versterkte ophang-ogen in de bovenzoom en van een drukknoopstelsel voor onderlinge aaneenschakeling.



SLIJPGORDIJNEN, bieden geen bescherming tegen laslicht !

Slijpgordijnen zijn standaard 140 cm breed, volledig omzoomd en afgewerkt met 7 ophangogen aan één 140 cm zijde en drukknopen aan beide zijkanten. Ze worden geleverd inclusief 7 gratis stalen haken.

Artikelomschrijving

Artikel Nr.

CEPRO CLEAR SLIJPGORDIJD, KLEURLOOS TRANSPARANT

H. 160 cm x 140 cm	16.10.16
H. 180 cm x 140 cm	16.10.18
H. 200 cm x 140 cm	16.10.20
H. 220 cm x 140 cm	16.10.22
H. 240 cm x 140 cm	16.10.24
H. 260 cm x 140 cm	16.10.26
H. 280 cm x 140 cm	16.10.28
H. 300 cm x 140 cm	16.10.30
CEPRO CLEAR, speciaal op maat gemaakt gordijn	16.10.99

zie onderaan deze pagina voor de speciale voorwaarden voor op maat gemaakte gordijnen.

GORDIJDN ACCESSOIRES

Stalen S-haak voor bevestiging aan staalkabel of runner	10.48.30
Kunststof gordijnhaak voor bevestiging om buis max. Ø 35 mm	10.48.40
Stalen gordijnhaak voor bevestiging om buis max. Ø 35 mm	10.48.50
Stalen gordijnhaak voor bevestiging om buis max. Ø 35 mm, set 7 stuks	10.48.50.0007
Zware stalen gordijnhaak voor om buis max. Ø 40 mm	10.48.55
Klik-in ogen, los geleverd, om zelf in gordijn te zetten	10.00.00
Messing ogen, in gordijn geperst	99.50.01.0002
Kunststof ogen, in gordijn geperst	99.16.01.01

SPECIALE VOORWAARDEN VOOR OP MAAT GEMAAKTE GORDIJNEN;

- aan één breedte-zijde elke 20 cm voorzien van kunststof ophangogen,
- rondom voorzien van een 5 cm brede zoom,
- indien gewenst, drukknopen aan beide hoogte (verticale) zijdes,
- de minimale afmeting die wordt berekend is 1 m²,
- de minimale lengte die wordt berekend per zijde is 100 cm,
- de maximale afmeting per gordijn is ± 15 m² (wel aaneenschakelbaar tot grotere oppervlaktes).

De gordijnen worden gemaakt met een tolerantie van plus of min 2% op de opgegeven maatvoering. Speciaal op maat gemaakte gordijnen kunnen niet retour genomen worden.



Slijplamellen



CEPRO CLEAR lamellen zijn zelfdovend (volgens DIN 53438 deel 2) en zijn derhalve bestand tegen slijpvonken. Zij zijn echter niet geschikt als lasdeken en niet bestand tegen open vuur en intense hitte. CEPRO CLEAR lamellen bieden geen visuele bescherming tegen gevaarlijke straling die vrijkomt tijdens het lassen.

CLEAR lamellen hebben een dikte van 2, 3 of 4 mm en een breedte van 200, 300 of 400 mm. De lamellen kunnen desgewenst op maat gesneden en geponst worden. CEPRO CLEAR lamellen kunnen ook op hele rollen (lengte 50 meter) of gedeeltes daarvan geleverd worden. Voor de ophanging van de lamellen is een kunststof ophangclip leverbaar die past over een buis van maximaal Ø 35 mm.

CEPRO CLEAR kleurloos transparante lamellen kunnen ook toegepast worden als bescherming tegen tocht, stof, vocht, koude, geluid etc. CEPRO CLEAR lamellen zijn te gebruiken voor afschermingen binnen een gebouw of als afscherming van een doorgang van binnen naar buiten.



CEPRO SLIJPLAMELLEN

Slijplamellen kunnen als hele rol, of op maat gesneden en geponst geleverd worden. De rollengte is 50 meter. De onderstaande lamellen bieden bescherming tegen slijpvonken. *De lamellen worden gesneden en geponst volgens standaard gatenpatroon !*

Artikelomschrijving **Artikel Nr.**

LAMELLEN ONGESNEDEN OP ROLLEN VAN 50 METER.

CEPRO CLEAR Slijplamellen op rol

200 x 2 mm, ongesneden	26.20.22
300 x 2 mm, ongesneden	26.20.02
300 x 3 mm, ongesneden	26.20.03
400 x 4 mm, ongesneden	26.20.44

LAMELLEN GESNEDEN OP ROLLEN VAN 50 METER.

CEPRO CLEAR Slijplamellen op rol

300 x 2 mm, gesneden	26.20.02.91
300 x 3 mm, gesneden	26.20.03.91

CEPRO kunststof ophangclip voor lamellen, buis max. Ø 35mm.	20.11.01
CEPRO kunststof opvulstukje voor 5 cm overlapping,	20.11.90
Op maat snijden en ponsen in afwijkend van standaard, per lamel	20.95.00.0001

CEPRO CLEAR Slijplamellen afscherming, transparant PER M² !!

300 x 2 mm slijplamellen, 100 mm (66%) overlapping, 4,0 kg/m ²	27.50.32.10
300 x 2 mm slijplamellen, 50 mm (33%) overlapping, 3,2 kg/m ²	27.50.32.05
300 x 3 mm slijplamellen, 100 mm (66%) overlapping, 6,0 kg/m ²	27.50.33.10
300 x 3 mm slijplamellen, 50 mm (33%) overlapping, 4,8 kg/m ²	27.50.33.05

BEVESTIGING VAST PER STREKKENDE METER !

Vast, montage aan duimse buis.

Bestaande uit : montagesteunen voor aan wand of plafond, duimse buis en lammelenophangclips.

Overlapping 100 mm (66%)	88.22.32.10
Overlapping 50 mm (33%)	88.22.32.05



BEVESTIGING VERSCHUIFBAAR PER STREKKENDE METER ! (benodigde ruimte 2 x breedte afscherming)

Verschuifbaar, montage van een duims buis in rail.

Bestaande uit : montagesteunen voor aan wand of plafond, rail, runners, buffers, duims buis en lamellenophangclips.

Overlapping 100 mm (66%)	88.11.32.10
Overlapping 50 mm (33%)	88.11.32.05

