



### CBL - LASDEKENS



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

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 wensen van de klant.

### CBL - KRONOS LASDEKENS



Dit materiaal is in principe gelijk aan het Atlas doek, maar dan met slechts aan één zijde een vlamvertragende P.U.-coating.

Vlamvertragend tot 500 °C

Materiaalgewicht 680 gram/m<sup>2</sup>

Artikelnr.	Nr. Lev.	Omschrijving	Temperatuur ° C
00650425	6.50.61	100 x 100 mm	500
00650426	6.50.62	200 x 100 mm	500
00650427	6.50.65	200 x 200 mm	500
00650428	6.50.66	200 x 300 mm	500
00650429	6.50.67	300 x 300 mm	500
00650430	6.50.68	400 x 300 mm	500
00650431	6.50.69	400 x 400 mm	500
00650432	6.50.06	Deel van de rol, breedte 100 cm, niet afgewerkt	500
00650433		Afname per rol 25 m, breedte 100 cm	500
00650434	6.50.60	Speciaal op maat gemaakt, aan de snijkanten afgewerkt	500



**CBL - ATLAS LASDEKENS**



Dit materiaal wordt aanbevolen als slijp- en lasgordijn in situaties waarbij hoge temperaturen bereikt worden of als lasdeken waarbij minder hoge temperaturen bereikt worden.

Hittebestendig tot 600 °C

Materiaalgewicht: 710 gram/m<sup>2</sup>

Artikelnr.	Nr. Lev.	Omschrijving	Temperatuur ° C
00650414	6.50.11	100 x 100 mm	600
00650415	6.50.14	200 x 100 mm	600
00650416	6.50.15	200 x 200 mm	600
00650417	6.50.16	200 x 300 mm	600
00650418	6.50.17	300 x 300 mm	600
00650419	6.50.18	400 x 300 mm	600
00650420	6.50.19	400 x 400 mm	600
00650421	6.50.051	Deel van de rol, breedte 100 cm, niet afgewerkt	600
00650413		Afname per rol 25 m, breedte 100 cm	600
00650412	6.50.05	Deel van de rol, breedte 150 cm, niet afgewerkt	600
00650422		Afname per rol 50 m, breedte 150 cm	600
00650423	6.50.10	Speciaal op maat gemaakt, aan de snijkanten afgewerkt	600

**CBL - PALLAS LASDEKENS**



Deze dekens zijn gemaakt uit glasvezel en zijn voorzien van een anorganische coating. Door die coating wordt de standaard temperatuurbestendigheid van glasvezel verhoogd.

Hittebestendig tot 750 °C

Materiaalgewicht: 680 gram/m<sup>2</sup>

Artikelnr.	Nr. Lev.	Omschrijving	Temperatuur ° C
00650435	6.50.41	100 x 100 cm	750
00650436	6.50.42	200 x 100 cm	750
00650437	6.50.45	200 x 200 cm	750
00650438	6.50.46	200 x 300 cm	750
00650439	6.50.47	300 x 300 cm	750
00650440	6.50.48	300 x 400 cm	750
00650441	6.50.49	400 x 400 cm	750
00650242	6.50.04	Deel van de rol, breedte 100 cm, niet afgewerkt	750
00650443		Afname per rol 25 m, breedte 100 cm	750
00650444	6.50.40	Speciaal op maat gemaakt, aan de snijkanten afgewerkt	750



<http://www.cbl-welding.com>

## LASDEKENS

### CBL - HERCULES LASDEKENS



Deze robuuste dekens zijn gemaakt uit glasvezel en zijn bestand tegen hoge temperaturen. Lasspatten kunnen op het Hercules-doek vallen en verder afkoelen.

Hittebestendig tot 900 °C

Materiaalgewicht: 1100 gram/m<sup>2</sup>

Artikelnr.	Nr. Lev.	Omschrijving	Temperatuur ° C
00650404	6.50.71	100 x 100 cm	900
00650405	6.50.72	200 x 100 cm	900
00650406	6.50.75	200 x 200 cm	900
00650407	6.50.76	300 x 200 cm	900
00650408	6.50.77	300 x 300 cm	900
00650445	6.50.78	400 x 300 cm	900
00650409	6.50.79	400 x 400 cm	900
00650410	7.51.00.01	Herculus lasmatje, 45 x 45 cm, tegen lasspatten	900
00650411	7.51.00.03	Sirius soldeermatje, 25 x 25 cm, vlambescherming	900
00650401	6.50.07	Deel van de rol, breedte 100 cm, niet afgewerkt	900
00650402		Afname per rol 25 m, breedte 100 cm	900
00560403	6.50.70	Speciaal op maat gemaakt, aan de snijkanten afgewerkt	900

### CBL - OLYMPUS LASDEKENS



Dit uiterst soepele doek uit silicaatvezel is bestand tegen hoge temperaturen gedurende een lange tijd. Lasspatten kunnen op het Olympus-doek vallen en verder afkoelen.

Hittebestendig tot 1100 °C

Materiaalgewicht: 1150 gram/m<sup>2</sup>

Artikelnr.	Nr. Lev.	Omschrijving	Temperatuur ° C
00650446	6.50.91	90 x 100 cm	1100
00650447	6.50.910	90 x 200 cm	1100
00650448	6.50.911	180 x 200 cm	1100
00650449	6.50.912	180 x 300 cm	1100
00650450	6.50.913	270 x 300 cm	1100
00650451	6.50.914	90 x 300 cm	1100
00650452	6.50.09	Deel van de rol, breedte 90 cm, niet afgewerkt	1100
00650453		Afname per rol 50 m, breedte 90 cm	1100
00650454	6.50.90	Speciaal op maat gemaakt, aan de snijkanten afgewerkt	1100



<http://www.cbl-welding.com>

## LASDEKENS

### CBL - ACCESSOIRES VOOR LASDEKENS

Artikelnr.	Nr. Lev.	Omschrijving
00650455	6.50.95	Messing ogen in doek geperst
00650456	6.50.89H	Klittenband, haak gedeelte, met kevlar gestikt, per meter
00650457	6.50.890H	Klittenband, haak gedeelte, zelfklevend, per meter
00650458	6.50.89L	Klittenband, lus gedeelte, met kevlar gestikt, per meter
00650459	6.50.890L	Klittenband, lus gedeelte, zelfklevend, per meter
00650460	6.50.87	Magneet, in doek gestikt