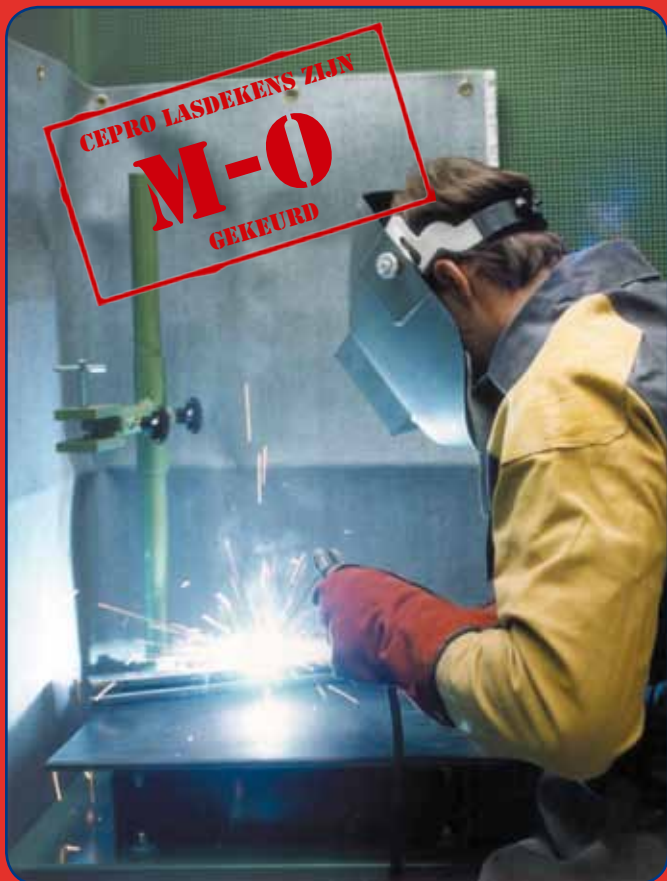


Datasheet Atlas lasdeken



CEPRO ATLAS is een Thermo-E-glasvezeldoek dat aan beiden zijde is voorzien van een grijze vlamvertragende PU-coating, voor het verhogen van de slijpvastheid en de stevigheid. De maximale temperatuurbestendigheid is ca. 550°C (kortdurend tot ca. 600°C). Het CEPRO- ATLAS is geschikt voor verticaal gebruik, bijvoorbeeld als las- en slijpgordijn, of voor horizontaal gebruik bij toepassingen waarbij minder hoge temperaturen vrij komen.

BESCHIKBARE AFMETINGEN

Atlas lasdeken, 100 x 100 cm	56.50.11
Atlas lasdeken, 200 x 100 cm	56.50.12
Atlas lasdeken, 200 x 200 cm	56.50.15
Atlas lasdeken, 200 x 300 cm	56.50.16
Atlas lasdeken, 300 x 300 cm	56.50.17
Atlas lasdeken, 400 x 300 cm	56.50.18
Atlas lasdeken, 400 x 400 cm	56.50.19

Deel van een rol, breedte 100 cm	56.50.05.1000
Volledige rol 25 m ¹ , breedte 100 cm	56.50.05.1025
Deel van een rol, breedte 150 cm	56.50.05.1500
Volledige rol 50 m ¹ , breedte 150 cm	56.50.05.1550
Op maat gemaakt lasdeken,	56.50.10



Test		Standaard*	
1. Binding		Atlas 1/7	DIN 61 101 - 1
2. Breedte		1000 mm	DIN EN 1773
3. Dikte		0,7 mm	DIN EN ISO 5084
4. Massa		710 g/m ²	DIN 53 854
5. Aantal Garen	<i>ketting</i>	16,0 threads/cm	DIN EN 1049 - 2
	<i>inslag</i>	15,0 threads/cm	
6. Garen dikte	<i>ketting</i>	68 tex x 3	DIN 53 830 - 3
	<i>inslag</i>	68 tex x 3	
7. Filament diameter	<i>ketting</i>	9 µm	DIN 53 811
	<i>inslag</i>	9 µm	
8. Trek sterkte	<i>ketting</i>	> 5000 N/5 cm	DIN 53 857 - 1
	<i>inslag</i>	> 4500 N/5 cm	



**PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT DE REACTION AU FEU
D'UN MATERIAU PREVU A L'ARTICLE 5
DE L'ARRÊTE DU 21 NOVEMBRE 2002
Valable 5 ans à partir de la date de délivrance**

PROCES-VERBAL N° LYC-06-3359 L

et 1 annexe de 4 pages

MATERIAU présenté par : CEPRO SARL
87 RUE NATIONALE
59000 LILLE

MARQUE COMMERCIALE : TOILE ATLAS

DESCRIPTION SOMMAIRE : Tissu de verre thermo E avec enduction polyuréthane sur les deux faces
Masse surfacique nominale : 710 g/m²
Epaisseur nominale : 0.7 mm
Coloris : or

RAPPORT D'ESSAI : N° LYC-06-3359 du 26 septembre 2006

NATURE DES ESSAIS : Brûleur électrique
Pouvoir calorifique supérieur

CLASSEMENT : **M 0**

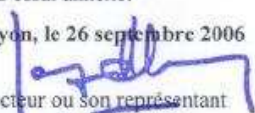
DURABILITE du classement (Article 5 de l'annexe 2) : non limitée a priori.

Compte tenu des critères résultant des essais décrits dans le rapport d'essai annexé.

Ce procès-verbal atteste uniquement des caractéristiques de l'échantillon soumis aux essais et ne préjuge pas des caractéristiques de produits similaires. Il ne constitue donc pas une certification de produits au sens de l'article L.115-27 du code de la consommation et de la loi du 3 juin 1994.

NOTA : Sont seules autorisées les reproductions intégrales et par photocopie du présent procès-verbal de classement ou de l'ensemble procès-verbal de classement et rapport d'essai annexé.

A Lyon, le 26 septembre 2006


Directeur ou son représentant
Jacques - Hervé LEVY

