

D Projektionsfolie

**Auf- und
Rückprojektion
OPERA®
MILCHIG MATT**
Art. 2121 0000

F Plastique
de projection

**Projection face
et rétroprojection
OPERA®
BLANC LAITEUX**
Réf. 2121 0000

E Projection Screen

**Front and
Rear Projection
OPERA®
CREAMY WHITE**
Art. 2121 0000

Bitte beachten:
In der Darstellung der Muster als PDF-Datei kann es technisch bedingt zu Farbabweichungen kommen.

Attention!
Photos non contractuelles.

Please note:
Photos of samples shown in pdf-file may vary slightly in colour due to technical reasons.





OPERA® MILCHIG MATT
Art. 2121 0000

Material: PVC
Farbe: milchig matt
Brandklasse:
• Europäische Norm EN 13501-1 B-s3, d0
• Amerikanische Norm NFPA 701
Breite ca.: 202 cm
Gewicht ca.: 400 g/m²
Materialstärke: 0,30 mm
Rollenlänge ca.: 300 lfm
Verschweißbar: ja
Einsatz:
• Aufprojektion
• Rückprojektion
Bildwandtyp: D / R
Lichtdicht: nein
Lieferung:
• Meterware: Grundsätzlich gerollt.
• Konfektion: Grundsätzlich gefaltet, auf Wunsch gerollt.
Auch selbstklebend lieferbar, die Gesamtbreite beträgt 160 cm, davon sind 153 cm selbstklebend.

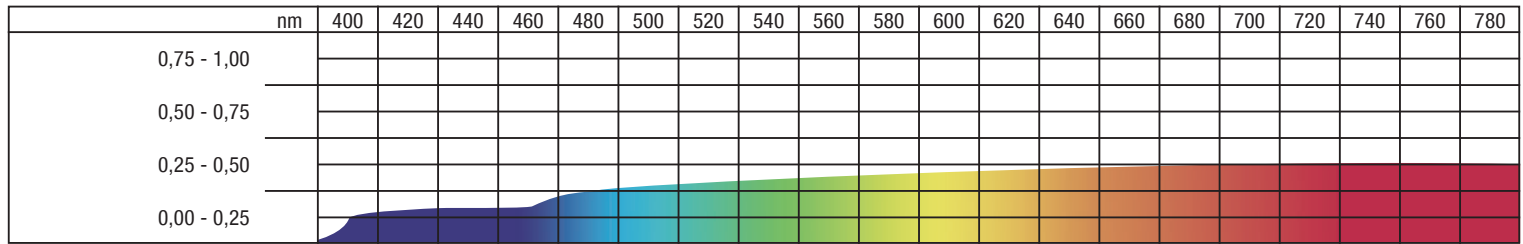
OPERA® BLANC LAITEUX
Réf. 2121 0000

Support : PVC
Coloris : translucide, blanc laiteux
Classement au feu :
• Norme européenne EN 13501-1 B-s3, d0
• Norme américaine NFPA 701
Largeur env.: 202 cm
Poids env.: 400 g/m²
Epaisseur : 0,30 mm
Longueur des pièces env.: 300 ml
Soudable : oui
Type projection :
• Projection face
• Rétroprojection
Type d'écran : D / R
Opaque : non
Conditionnement :
• Métrage : en principe livré enroulé.
• Pièces confectionnées : en général livrées pliées, sur demande livrées enroulées.
Disponible également en version autocollante : Largeur finie 160 cm mais partie autocollante seulement 153 cm.

OPERA® CREAMY WHITE
Art. 2121 0000

Base material: PVC
Colour: translucent, creamy white
Flameproofed to:
• European norm EN 13501-1 B-s3, d0
• USA norm NFPA 701
Width approx.: 80"
Weight approx.: 11.80 oz/yd²
Thickness approx.: 12 mil
Roll length approx.: 328.1 yds
Welding possibility (seaming): yes
Application:
• Front projection
• Rear projection
Screen type: D / R
Opaque: no
Packing method:
• Running Meters: generally rolled.
• Delivery of manufactured curtains or screens: generally folded, on request rolled.
Also available self-adhesive, the total width is 63", 60" of them are self-adhesive.

Farbspektrum Transmissionsgrad / **Spectre lumineux** Degré de transmission / **Colour Spectrum** Degree of Transmission



Aufprojektion

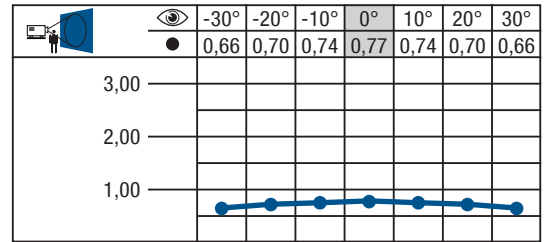
Leuchtdichtefaktor β : 0,77
Klassische Aufprojektionsfolie für den Theater-, Studio- und Eventbereich.

Projection face

Degré de luminance β : 0,77
Plastique pour projection de face. Utilisé dans le domaine du théâtre, du studio TV et de l'événementiel.

Front Projection

Gain: 0.77
Standard front projection screen for theatre, studio and event applications.



Rückprojektion

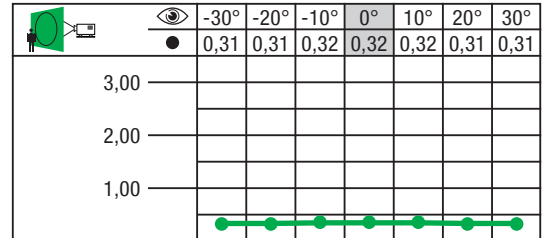
Leuchtdichtefaktor β : 0,32
Klassische Rückprojektionsfolie für den Theater-, Studio- und Eventbereich.
Für Softedge-Projektionen mit mehreren Beamern geeignet.
Allroundfolie mit weitem Betrachtungswinkel.

Rétroprojection

Degré de luminance β : 0,32
Plastique pour rétroprojection classique. Utilisé dans le domaine du théâtre, du studio TV et de l'événementiel.
Adapté à la projection parallèle type "softedge" avec plusieurs vidéoprojecteurs.
PVC aux applications variées avec un champ optique très large.

Rear Projection

Gain: 0.32
Standard rear projection screen for theatre, studio and event applications.
Suitable for soft edge projections with several projectors.
Multiple-use screen with wide viewing angle.



Betrachtungswinkel in Grad

Angle de vision en degrés

Viewing angle in degrees

Leuchtdichtefaktor β
(DIN 19045), horizontal

Degré de luminance β
(DIN 19045), horizontal

Gain
(DIN 19045), horizontal



Gerriets GmbH
Im Kirchenhürstle 5-7
DE-79224 Umkirch
☎ +49 7665 960 0
☎ +49 7665 960 125
info@gerriets.com
gerriets.com

Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets International Inc.
130 Winterwood Avenue
US-Ewing NJ 08638
☎ +1 609 771 8111
☎ +1 609 771 8118
info@gerriets.us
gerriets.us

Gerriets Great Britain Ltd.
18 Verney Road
GB-London SE16 3DH
☎ +44 20 7639 7704
☎ +44 20 7732 5760
info@gerriets.co.uk
gerriets.co.uk

Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.at
gerriets.at

Gerriets Czech Republic / Slovakia
Gerriets CZ s.r.o.
Věstonická 4289/12
CZ - 628 00 Brno
☎ +420 731 064 022
☎ +420 731 197 204
info@gerriets.cz
gerriets.cz

Gerriets Sp. z o.o.
ul. Cokołowa 39
PL-01-384 Warszawa
☎ +48 22 6339 807
☎ +48 797 654 607
biuro@gerriets.pl
gerriets.pl

Gerriets España S. L.
Pol. Ind. Camporosso Sur
Avda. de Las Moreras
Sector 1, Naves 1-2-3
ES-28350 Ciempozuelos, Madrid
☎ +34 91 134 5022
☎ +34 91 134 5084
info@gerriets.es
gerriets.es

Gerriets Belgique
Distribué par :
Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets Nederland
LevTec BV
Pieter Braaijweg 51
NL-1114 AJ Amsterdam-Duivendrecht
☎ +31 20 40 82 553
☎ +31 20 40 82 662
info@gerriets.nl
gerriets.nl

Gerriets Italia
Stagetech srl
Viale Spagna 150b
IT-20093 Cologno Monzese (MI)
☎ +39 02 2532 113
☎ +39 02 2532 130
info@gerriets.it
gerriets.it

Gerriets Hellas
Stage Art EPE
Stournari 27B
GR-10682 Athens
☎ +30 210 3836 715
☎ +30 210 3811 929
info@gerriets.gr
gerriets.gr

Gerriets Turkey
Benart Sound-Light-Vision-Stage System
Esentepe Mahallesi Saglam
Fikir Sokak Benart Plaza No:1
TR-34394 Esentepe Sisli - Istanbul
☎ +90 212 254 33 43
☎ +90 212 254 33 53
benart@benart.net
gerriets.com/tr

Gerriets Slovenija
(Croatia, Bosnia and Herzegovina,
Serbia, Montenegro, Macedonia,
Kosovo)
MAORI, d.o.o.
Špruha 14
SI-1236 loc Trzin
☎ +386 143 052 79
☎ +386 590 27 508
info@gerriets.si
gerriets.si

Gerriets Hungária
Gépbér Színpad Kft.
Hajóállomás u. 1.
HU - 1095 Budapest
☎ +36 1 445 4811
☎ +36 1 445 4820
info@gerriets.hu
gerriets.hu

Gerriets Romania
Distributed by:
Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.ro
gerriets.ro

Gerriets Bulgaria
Landau Impex GmbH
Bul. "Brothers Buxton"
(Bratya Bukston) 40, Floor 1
BG-1618 Sofia
☎ +35 98 989 508 30
info@gerriets.bg
gerriets.bg

Gerriets Korea Co. Ltd.
22-12, Ogab-gil 192beon-gil,
Gamgok-myeon, Eumseong-gun,
Chungcheongbuk-do
Korea 369-852
☎ +82 2 477 7713
☎ +82 2 477 1490
info@gerriets.co.kr
gerriets.com/kr

Gerriets South Africa
Academy of Sound Engineering
P.O.Box 291246
82 Richmond Avenue
Auckland Park
ZA-2109 Johannesburg
☎ +27 11 482 9200
☎ +27 11 482 9203
info@gerriets.co.za
gerriets.co.za

Gerriets Brasil
Stefan Herbert Bottcher Comercio
Rua dos Inconfidentes 867 2º (andar)
Savassi
cep. 30140-128 Belo Horizonte MG
(Minas Gerais)
Brasil
☎ +55 31 3022 4909
☎ +55 31 99201 4700
stefanbottcher@gerrietsbrasil.com.br
gerriets.com/br

Gerriets Taiwan
Unicond Audio Co., Ltd.
A Division of the ROUGE-Group
5-5F., No. 1071, Chung Cheng Rd.
Taoyuan Dist., Taoyuan City 33045
Taiwan (ROC)
☎ +886 3 358 39 58
☎ +886 3 358 39 55
joycek@unicond.com.tw
gerriets.com



D Projektionsfolie

**Auf- und
Rückprojektion
OPERA® HELLBLAU**
Art. 2122 0000

F Plastique
de projection

**Projection face
et rétroprojection
OPERA® BLEU GRIS**
Réf. 2122 0000

E Projection Screen

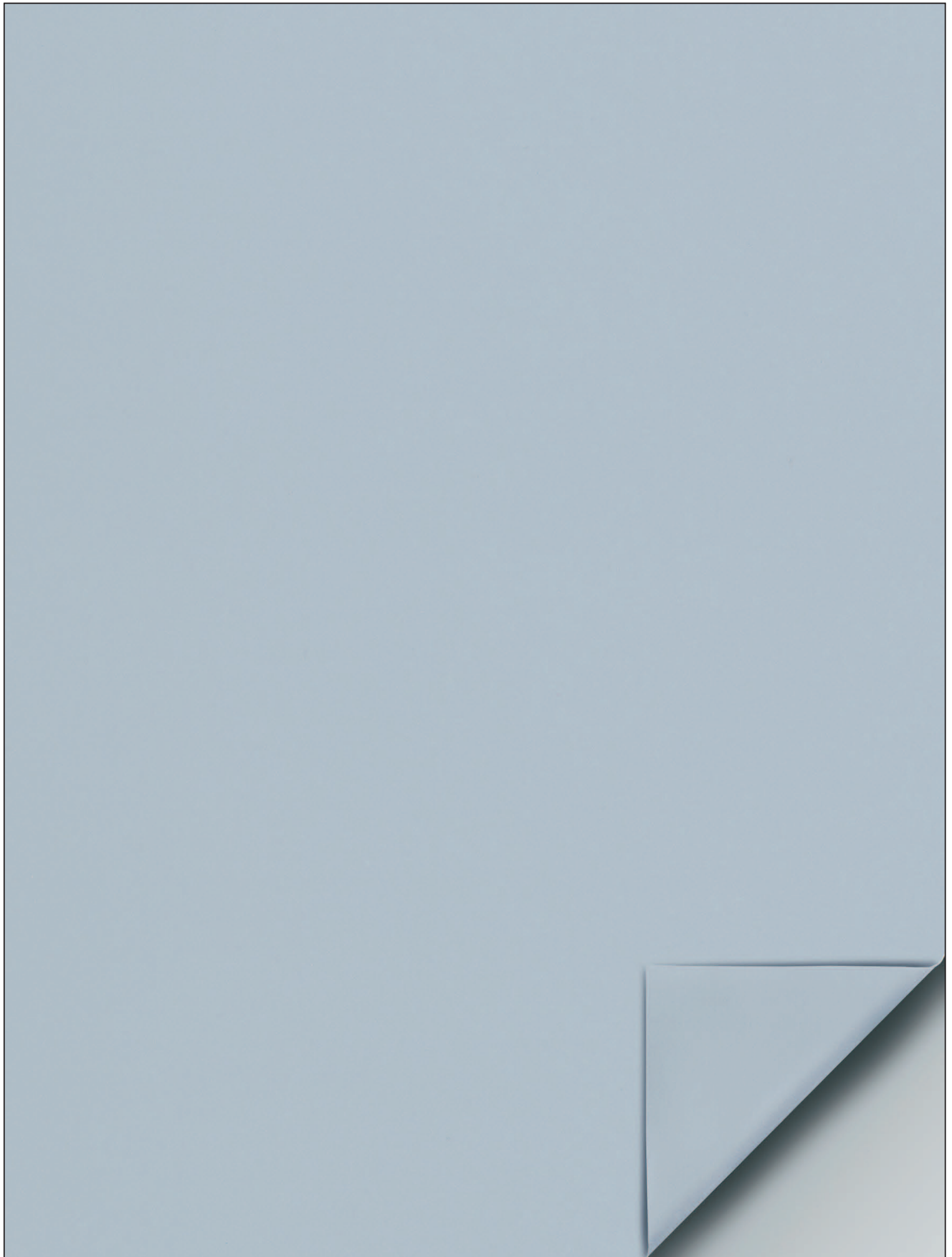
**Front and
Rear Projection
OPERA® GREY BLUE**
Art. 2122 0000

Bitte beachten:
In der Darstellung der Muster als PDF-Datei kann es technisch bedingt zu Farbabweichungen kommen.

Attention!
Photos non contractuelles.

Please note:
Photos of samples shown in pdf-file may vary slightly in colour due to technical reasons.





OPERA® HELLBLAU
Art. 2122 0000

Material: PVC
Farbe: hellblau
Brandklasse:
• Europäische Norm EN 13501-1 B-s3, d0
• Amerikanische Norm NFPA 701
Breite ca.: 202 cm
Gewicht ca.: 400 g/m²
Materialstärke: 0,30 mm
Rollenlänge ca.: 300 lfm
Verschweißbar: ja
Einsatz:
• Aufprojektion
• Rückprojektion
Bildwandtyp: D / R
Lichtdicht: nein
Lieferung:
• Meterware: Grundsätzlich gerollt.
• Konfektion: Grundsätzlich getafelt, auf Wunsch gerollt.

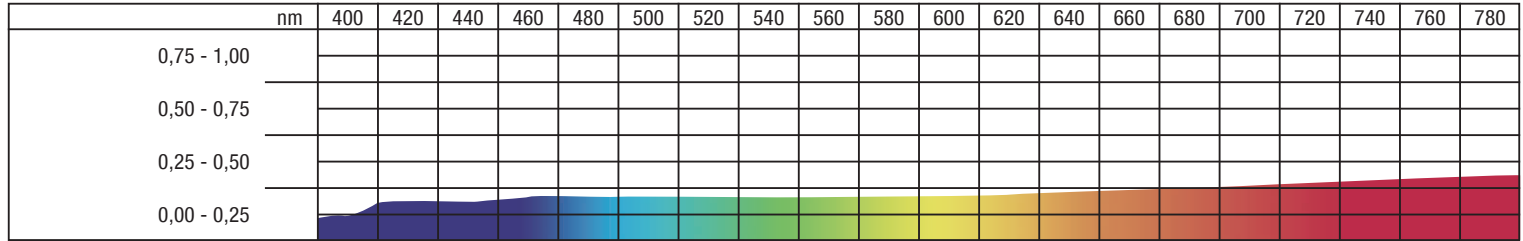
OPERA® BLEU GRIS
Réf. 2122 0000

Support : PVC
Coloris : translucide, bleu gris
Classement au feu :
• Norme européenne EN 13501-1 B-s3, d0
• Norme américaine NFPA 701
Largeur env.: 202 cm
Poids env.: 400 g/m²
Epaisseur : 0,30 mm
Longueur des pièces env.: 300 ml
Soudable : oui
Type projection :
• Projection face
• Rétroprojection
Type d'écran : D / R
Opaque : non
Conditionnement :
• Métrage : en principe livré enroulé.
• Pièces confectionnées : en général livrées pliées, sur demande livrées enroulées.

OPERA® GREY BLUE
Art. 2122 0000

Base material: PVC
Colour: translucent, grey blue
Flame retardant per:
• European norm EN 13501-1 B-s3, d0
• USA norm NFPA 701
Width approx.: 80"
Weight approx.: 11.80 oz/yd²
Thickness approx.: 12 mil
Roll length approx.: 328.1 yds.
Seaming possible: yes
Application:
• Front projection
• Rear projection
Screen type: D / R
Opaque: no
Packing method:
• Running Meters: generally rolled.
• Delivery of manufactured curtains or screens: generally folded, on request rolled.

Farbspektrum Transmissionsgrad / **Spectre lumineux** Degré de transmission / **Colour Spectrum** Degree of Transmission



Aufprojektion

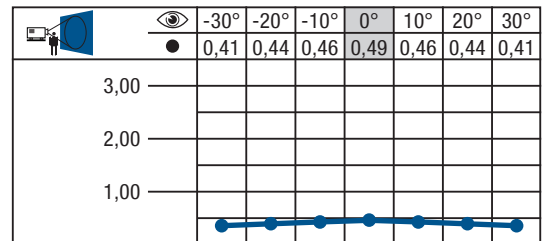
Leuchtdichtefaktor β : 0,49
Klassische Aufprojektionsfolie für den Theater-, Studio- und Eventbereich.

Projection face

Degré de luminance β : 0,49
Plastique pour projection de face classique.
Utilisé dans le domaine du théâtre, du studio TV et de l'événementiel.

Front Projection

Gain: 0.49
Standard front projection screen for theatre, studio and event applications.



Rückprojektion

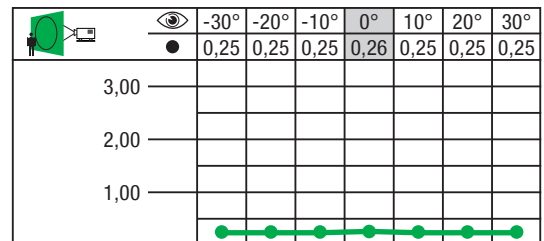
Leuchtdichtefaktor β : 0,26
Klassische Rückprojektionsfolie für den Theater-, Studio- und Eventbereich.
Für Softedge-Projektionen mit mehreren Beamern geeignet.
Allroundfolie mit weitem Betrachtungswinkel.

Rétroprojection

Degré de luminance β : 0,26
Plastique pour rétroprojection classique.
Utilisé dans le domaine du théâtre, du studio TV et de l'événementiel.
Adapté à la projection parallèle type "softedge" avec plusieurs vidéo-projecteurs.
PVC aux applications variées avec un champ optique très large.

Rear Projection

Gain: 0.26
Standard rear projection screen for theatre, studio and event applications.
Suitable for soft edge projections with several projectors.
Multiple-use screen with wide viewing angle.



Betrachtungswinkel in Grad

Angle de vision en degrés

Viewing angle in degrees



Leuchtdichtefaktor β
(DIN 19045), horizontal

Degré de luminance β
(DIN 19045), horizontal

Gain
(DIN 19045), horizontal

Gerriets GmbH
Im Kirchenkürstle 5-7
DE-79224 Umkirch
☎ +49 7665 960 0
☎ +49 7665 960 125
info@gerriets.com
gerriets.com

Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets International Inc.
130 Winterwood Avenue
US-Ewing NJ 08638
☎ +1 609 771 8111
☎ +1 609 771 8118
info@gerriets.us
gerriets.us

Gerriets Great Britain Ltd.
18 Verney Road
GB-London SE16 3DH
☎ +44 20 7639 7704
☎ +44 20 7732 5760
info@gerriets.co.uk
gerriets.co.uk

Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.at
gerriets.at

Gerriets Czech Republic / Slovakia
Gerriets CZ s.r.o.
Věstonická 4289/12
CZ - 628 00 Brno
☎ +420 731 064 022
☎ +420 731 197 204
info@gerriets.cz
gerriets.cz

Gerriets Sp. z o.o.
ul. Arkuszowa 155
PL-01-934 Warszawa
☎ +48 22 6339 807
☎ +48 797 654 607
biuro@gerriets.pl
gerriets.pl

Gerriets España S. L.
Pol. Ind. Camporosso Sur
Avda. de Las Moreras
Sector 1, Naves 1-2-3
ES-28350 Ciempozuelos, Madrid
☎ +34 91 134 5022
☎ +34 91 134 5084
info@gerriets.es
gerriets.es

Gerriets Belgique
Distribué par :
Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets Nederland
LevTec BV
Pieter Braaijweg 51
NL-1114 AJ Amsterdam-Duivendrecht
☎ +31 20 40 82 553
☎ +31 20 40 82 662
info@gerriets.nl
gerriets.nl

Gerriets Italia
Stagetech srl
Viale Spagna 150b
IT-20093 Cologno Monzese (MI)
☎ +39 02 2532 113
☎ +39 02 2532 130
info@gerriets.it
gerriets.it

Gerriets Hellas
Stage Art EPE
Stournari 27B
GR-10682 Athens
☎ +30 210 3836 715
☎ +30 210 3811 929
info@gerriets.gr
gerriets.gr

Gerriets Turkey
Benart Sound-Light-Vision-Stage System
Esentepe Mahallesi Saglam
Fikir Sokak Benart Plaza No:1
TR-34394 Esentepe Sisli - Istanbul
☎ +90 212 254 33 43
☎ +90 212 254 33 53
benart@benart.net
gerriets.com/tr

Gerriets Slovenija
(Croatia, Bosnia and Herzegovina,
Serbia, Montenegro, Macedonia,
Kosovo)
MAORI, d.o.o.
Špruha 14
SI-1236 loc Trzin
☎ +386 143 052 79
☎ +386 590 27 508
info@gerriets.si
gerriets.si

Gerriets Hungária
Gépbér Színpad Kft.
Hajóállomás u. 1.
HU - 1095 Budapest
☎ +36 1 445 4811
☎ +36 1 445 4820
info@gerriets.hu
gerriets.hu

Gerriets Romania
Distributed by:
Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.ro
gerriets.ro

Gerriets Bulgaria
Landau Impex GmbH
Bul. "Brothers Buxton"
(Bratya Bukston) 40, Floor 1
BG-1618 Sofia
☎ +35 98 989 508 30
info@gerriets.bg
gerriets.bg

Gerriets Korea Co. Ltd.
22-12, Ogab-gil 192beon-gil,
Gamgok-myeon, Eumseong-gun,
Chungcheongbuk-do
Korea 369-852
☎ +82 2 477 7713
☎ +82 2 477 1490
info@gerriets.co.kr
gerriets.com/kr

Gerriets South Africa
Academy of Sound Engineering
P.O.Box 291246
82 Richmond Avenue
Auckland Park
ZA-2109 Johannesburg
☎ +27 11 482 9200
☎ +27 11 482 9203
info@gerriets.co.za
gerriets.co.za

Gerriets Brasil
Stefan Herbert Bottcher Comercio
Rua dos Inconfidentes 867 2º (andar)
Savassi
cep. 30140-128 Belo Horizonte MG
(Minas Gerais)
Brasil
☎ +55 31 3022 4909
☎ +55 31 99201 4700
stefanbottcher@gerrietsbrasil.com.br
gerriets.com/br

Gerriets Taiwan
Unicond Audio Co., Ltd.
A Division of the ROUGE-Group
5-5F., No. 1071, Chung Cheng Rd.
Taoyuan Dist., Taoyuan City 33045
Taiwan (ROC)
☎ +886 3 358 39 58
☎ +886 3 358 39 55
joycek@unicond.com.tw
gerriets.com



D Projektionsfolie

**Auf- und
Rückprojektion
SHOW®**
Art. 2123 0000

F Plastique
de projection

**Projection face
et rétroprojection
SHOW®**
Réf. 2123 0000

E Projection Screen

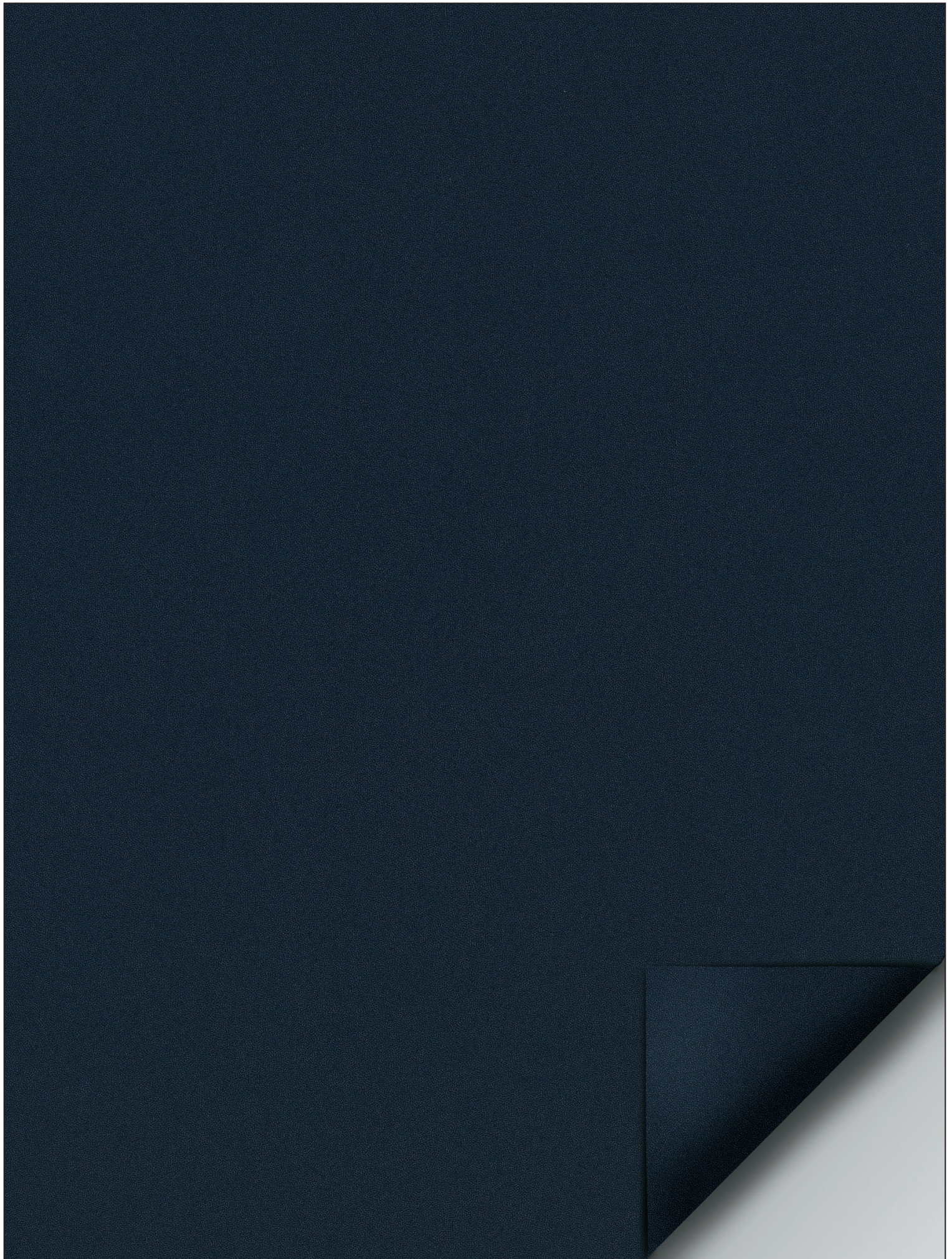
**Front and
Rear Projection
SHOW®**
Art. 2123 0000

Bitte beachten:
In der Darstellung der Muster als PDF-Datei kann es technisch bedingt zu Farbabweichungen kommen.

Attention!
Photos non contractuelles.

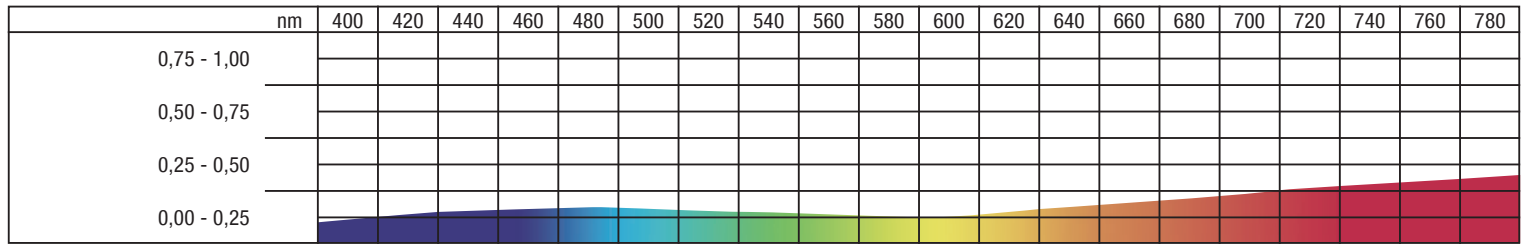
Please note:
Photos of samples shown in pdf-file may vary slightly in colour due to technical reasons.





SHOW® Art. 2123 0000		SHOW® Réf. 2123 0000		SHOW® Art. 2123 0000	
Material:	PVC	Support :	PVC	Base material:	PVC
Farbe:	anthrazit	Coloris :	translucide, anthracite	Colour:	translucent, black
Brandklasse:		Classement au feu :		Flameproofed to:	
• Europäische Norm	EN 13501-1 B-s3, d0	• Norme européenne	EN 13501-1 B-s3, d0	• European norm	EN 13501-1 B-s3, d0
• Amerikanische Norm	NFPA 701	• Norme américaine	NFPA 701	• USA norm	NFPA 701
Breite ca.:	202 cm	Largeur env.:	202 cm	Width approx.:	80"
Gewicht ca.:	400 g/m ²	Poids env.:	400 g/m ²	Weight approx.:	11.80 oz/yd ²
Materialstärke:	0,30 mm	Epaisseur :	0,30 mm	Thickness approx.:	0.30 mil
Rollenlänge ca.:	300 lfm	Longueur des pièces env.:	300 ml	Roll length approx.:	328.1 yds
Verschweißbar:	ja	Soudable :	oui	Welding possibility (seaming):	yes
Einsatz:		Type projection :		Application:	
• Aufprojektion		• Projection face		• Front projection	
• Rückprojektion		• Rétroprojektion		• Rear projection	
Bildwandtyp:	D / R	Type d'écran :	D / R	Screen type:	D / R
Lichtdicht:	nein	Opaque :	non	Opaque:	no
Lieferung:		Conditionnement :		Packing method:	
• Meterware:		• Métrage :		• Running Meters:	
Grundsätzlich gerollt.		en principe livré enroulé.		generally rolled.	
• Konfektion:		• Pièces confectionnées :		• Delivery of manufactured curtains	
Grundsätzlich gefaltet, auf Wunsch gerollt.		en général livrées pliées, sur demande livrées enroulées.		or screens: generally folded, on request rolled.	
Auch selbstklebend lieferbar, die Gesamtbreite beträgt 160 cm, davon sind 153 cm selbstklebend.		Disponible également en version autocollante : Largeur finie 160 cm mais partie autocollante seulement 153 cm.		Also available self-adhesive, the total width is 63", 60" of them are self-adhesive.	

Farbspektrum Transmissionsgrad / **Spectre lumineux** Degré de transmission / **Colour Spectrum** Degree of Transmission



Aufprojektion

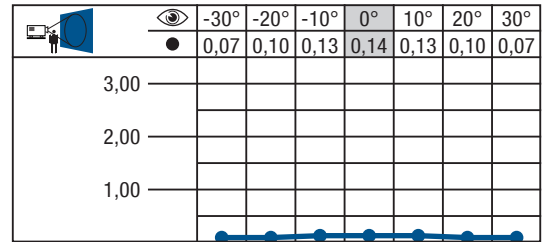
Leuchtdichtefaktor β : 0,14
 Sehr gut geeignet für die Projektion bei Untertitelungsanlagen.
 Effektfolie mit extrem hohem Schwarzwert.

Projection face

Degré de luminance β : 0,14
 Plastique de projection de face.
 Bons résultats en tant qu'écran de sous-titrage.
 Niveau du noir rehaussé.

Front Projection

Gain: 0.14
 Suitable for projection of subtitles or texts as well as for effects projection.



Rückprojektion

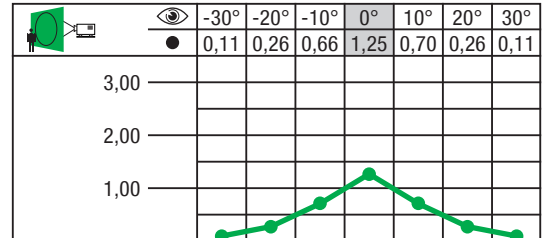
Leuchtdichtefaktor β : 1,25
 Sehr gut geeignet für brillante Laserprojektionen.
 Effektfolie mit extrem hohem Schwarzwert.
 Hervorragend geeignet für die passive 3D-Rückprojektion.

Rétroprojektion

Degré de luminance β : 1,25
 Plastique de rétroprojektion.
 Se prête bien aux projections laser brillantes.
 Niveau du noir rehaussé.
 Parfaitement adapté pour une rétroprojektion 3-D passive.

Rear Projection

Gain: 1.25
 Excellent for laser projection.
 Effects projection screen with excellent colour contrast.
 Works very well for passive 3D rear projection.



Betrachtungswinkel in Grad

Angle de vision en degrés

Viewing angle in degrees

Leuchtdichtefaktor β
 (DIN 19045), horizontal

Degré de luminance β
 (DIN 19045), horizontal

Gain
 (DIN 19045), horizontal



Gerriets GmbH
Im Kirchenhürstle 5-7
DE-79224 Umkirch
☎ +49 7665 960 0
☎ +49 7665 960 125
info@gerriets.com
gerriets.com

Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets International Inc.
130 Winterwood Avenue
US-Ewing NJ 08638
☎ +1 609 771 8111
☎ +1 609 771 8118
info@gerriets.us
gerriets.us

Gerriets Great Britain Ltd.
18 Verney Road
GB-London SE16 3DH
☎ +44 20 7639 7704
☎ +44 20 7732 5760
info@gerriets.co.uk
gerriets.co.uk

Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.at
gerriets.at

Gerriets Czech Republic / Slovakia
Gerriets CZ s.r.o.
Věstonická 4289/12
CZ - 628 00 Brno
☎ +420 731 064 022
☎ +420 731 197 204
info@gerriets.cz
gerriets.cz

Gerriets Sp. z o.o.
ul. Cokołowa 39
PL-01-384 Warszawa
☎ +48 22 6339 807
☎ +48 797 654 607
biuro@gerriets.pl
gerriets.pl

Gerriets España S. L.
Pol. Ind. Camporosso Sur
Avda. de Las Moreras
Sector 1, Naves 1-2-3
ES-28350 Ciempozuelos, Madrid
☎ +34 91 134 5022
☎ +34 91 134 5084
info@gerriets.es
gerriets.es

Gerriets Belgique
Distribué par :
Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets Nederland
LevTec BV
Pieter Braaijweg 51
NL-1114 AJ Amsterdam-Duivendrecht
☎ +31 20 40 82 553
☎ +31 20 40 82 662
info@gerriets.nl
gerriets.nl

Gerriets Italia
Stagetech srl
Viale Spagna 150b
IT-20093 Cologno Monzese (MI)
☎ +39 02 2532 113
☎ +39 02 2532 130
info@gerriets.it
gerriets.it

Gerriets Hellas
Stage Art EPE
Stournari 27B
GR-10682 Athens
☎ +30 210 3836 715
☎ +30 210 3811 929
info@gerriets.gr
gerriets.gr

Gerriets Turkey
Benart Sound-Light-Vision-Stage System
Esentepe Mahallesi Saglam
Fikir Sokak Benart Plaza No:1
TR-34394 Esentepe Sisli - Istanbul
☎ +90 212 254 33 43
☎ +90 212 254 33 53
benart@benart.net
gerriets.com/tr

Gerriets Slovenija
(Croatia, Bosnia and Herzegovina,
Serbia, Montenegro, Macedonia,
Kosovo)
MAORI, d.o.o.
Špruha 14
SI-1236 loc Trzin
☎ +386 143 052 79
☎ +386 590 27 508
info@gerriets.si
gerriets.si

Gerriets Hungária
Gépbér Színpad Kft.
Hajóállomás u. 1.
HU - 1095 Budapest
☎ +36 1 445 4811
☎ +36 1 445 4820
info@gerriets.hu
gerriets.hu

Gerriets Romania
Distributed by:
Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.ro
gerriets.ro

Gerriets Bulgaria
Landau Impex GmbH
Bul. "Brothers Buxton"
(Bratya Bukston) 40, Floor 1
BG-1618 Sofia
☎ +35 98 989 508 30
info@gerriets.bg
gerriets.bg

Gerriets Korea Co. Ltd.
22-12, Ogab-gil 192beon-gil,
Gamgok-myeon, Eumseong-gun,
Chungcheongbuk-do
Korea 369-852
☎ +82 2 477 7713
☎ +82 2 477 1490
info@gerriets.co.kr
gerriets.com/kr

Gerriets South Africa
Academy of Sound Engineering
P.O.Box 291246
82 Richmond Avenue
Auckland Park
ZA-2109 Johannesburg
☎ +27 11 482 9200
☎ +27 11 482 9203
info@gerriets.co.za
gerriets.co.za

Gerriets Brasil
Stefan Herbert Bottcher Comercio
Rua dos Inconfidentes 867 2º (andar)
Savassi
cep. 30140-128 Belo Horizonte MG
(Minas Gerais)
Brasil
☎ +55 31 3022 4909
☎ +55 31 99201 4700
stefanbottcher@gerrietsbrasil.com.br
gerriets.com/br

Gerriets Taiwan
Unicond Audio Co., Ltd.
A Division of the ROUGE-Group
5-5F., No. 1071, Chung Cheng Rd.
Taoyuan Dist., Taoyuan City 33045
Taiwan (ROC)
☎ +886 3 358 39 58
☎ +886 3 358 39 55
joycek@unicond.com.tw
gerriets.com



D Projektionsfolie

**Auf- und
Rückprojektion
STUDIO®**
Art. 2124 0000

F Plastique
de projection

**Projection face
et rétroprojection
STUDIO®**
Réf. 2124 0000

E Projection Screen

**Front and
Rear Projection
STUDIO®**
Art. 2124 0000

Bitte beachten:
In der Darstellung der Muster als PDF-Datei kann es technisch bedingt zu Farbabweichungen kommen.

Attention!
Photos non contractuelles.

Please note:
Photos of samples shown in pdf-file may vary slightly in colour due to technical reasons.





STUDIO®

Art. 2124 0000

Material: PVC
 Farbe: grau
 Brandklasse:
 • Europäische Norm EN 13501-1 B-s3, d0
 • Amerikanische Norm NFPA 701
 Breite ca.: 202 cm
 Gewicht ca.: 400 g/m²
 Materialstärke: 0,30 mm
 Rollenlänge ca.: 300 lfm
 Verschweißbar: ja
 Einsatz:
 • Aufprojektion
 • Rückprojektion
 Bildwandtyp: D / R
 Lichtdicht: nein
 Lieferung:
 • Meterware:
 Grundsätzlich gerollt.
 • Konfektion:
 Grundsätzlich getafelt, auf Wunsch gerollt.

STUDIO®

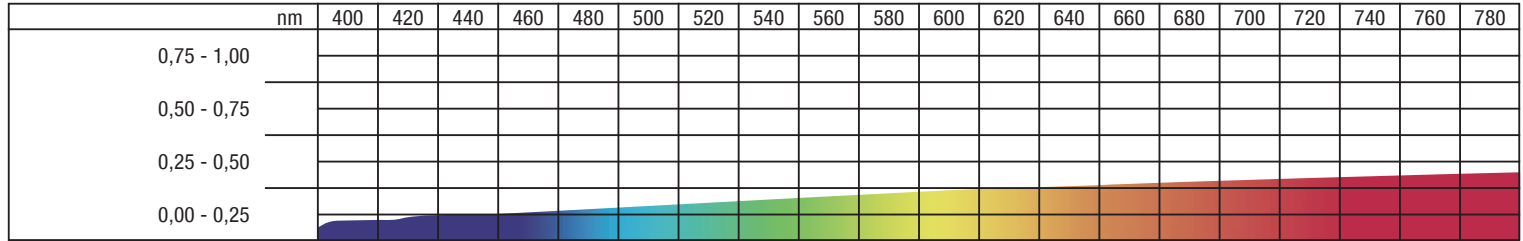
Réf. 2124 0000

Support : PVC
 Coloris : gris
 Classement au feu :
 • Norme européenne EN 13501-1 B-s3, d0
 • Norme américaine NFPA 701
 Largeur env.: 202 cm
 Poids env.: 400 g/m²
 Epaisseur : 0,30 mm
 Longueur des pièces env.: 300 ml
 Soudable : oui
 Type projection :
 • Projection face
 • Rétroprojection
 Type d'écran : D / R
 Opaque : non
 Conditionnement :
 • Métrage :
 en principe livré enroulé.
 • Pièces confectionnées :
 en général livrées pliées, sur demande livrées enroulées.

STUDIO®

Art. 2124 0000

Base material: PVC
 Colour: grey
 Flame retardant per:
 • European norm EN 13501-1 B-s3, d0
 • USA norm NFPA 701
 Width approx.: 80"
 Weight approx.: 11.80 oz/yd²
 Thickness approx.: 0.30 mil
 Roll length approx.: 328.1 yds
 Seaming possible: yes
 Application:
 • Front projection
 • Rear projection
 Screen type: D / R
 Opaque: no
 Packing method:
 • Running Meters:
 generally rolled.
 • Delivery of manufactured curtains or screens: generally folded, on request rolled.

Farbspektrum Transmissionsgrad / **Spectre lumineux** Degré de transmission / **Colour Spectrum** Degree of Transmission**Aufprojektion**

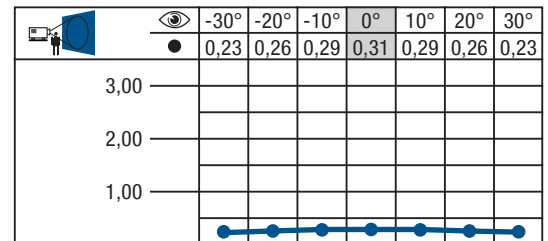
Leuchtdichtefaktor β : 0,31
 Aufprojektionsfolie für den Theater-, Studio- und Eventbereich.

Projection face

Degré de luminance β : 0,31
 Plastique de projection de face.
 Utilisé dans le domaine du théâtre, du studio TV et de l'événementiel.

Front Projection

Gain: 0.31
 Can be used as a front projection screen in theatre, studio and event applications.

**Rückprojektion**

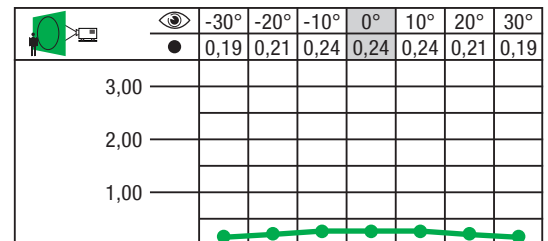
Leuchtdichtefaktor β : 0,24
 Rückprojektionsfolie für den Theater-, Studio- und Eventbereich.
 Auch als graue Hintergrundfolie für Lichteffekte.

Rétroprojection

Degré de luminance β : 0,24
 Plastique de rétroprojection.
 Utilisé dans le domaine du théâtre, du studio TV et de l'événementiel.
 Peut être utilisé en fond gris pour des effets lumineux.

Rear Projection

Gain: 0.24
 Can be used as a rear projection screen in theatre, studio and event applications.
 Suitable for laser and lighting effects.



Betrachtungswinkel in Grad

Angle of vision en degrés

Viewing angle in degrees

Leuchtdichtefaktor β
(DIN 19045), horizontalDegré de luminance β
(DIN 19045), horizontalGain
(DIN 19045), horizontal

Gerriets GmbH
Im Kirchenkürstle 5-7
DE-79224 Umkirch
☎ +49 7665 960 0
☎ +49 7665 960 125
info@gerriets.com
gerriets.com

Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets International Inc.
130 Winterwood Avenue
US-Ewing NJ 08638
☎ +1 609 771 8111
☎ +1 609 771 8118
info@gerriets.us
gerriets.us

Gerriets Great Britain Ltd.
18 Verney Road
GB-London SE16 3DH
☎ +44 20 7639 7704
☎ +44 20 7732 5760
info@gerriets.co.uk
gerriets.co.uk

Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.at
gerriets.at

Gerriets Czech Republic / Slovakia
Gerriets CZ s.r.o.
Věstonická 4289/12
CZ - 628 00 Brno
☎ +420 731 064 022
☎ +420 731 197 204
info@gerriets.cz
gerriets.cz

Gerriets Sp. z o.o.
ul. Arkuszowa 155
PL-01-934 Warszawa
☎ +48 22 6339 807
☎ +48 797 654 607
biuro@gerriets.pl
gerriets.pl

Gerriets España S. L.
Pol. Ind. Camporosso Sur
Avda. de Las Moreras
Sector 1, Naves 1-2-3
ES-28350 Ciempozuelos, Madrid
☎ +34 91 134 5022
☎ +34 91 134 5084
info@gerriets.es
gerriets.es

Gerriets Belgique
Distribué par :
Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets Nederland
LevTec BV
Pieter Braaijweg 51
NL-1114 AJ Amsterdam-Duivendrecht
☎ +31 20 40 82 553
☎ +31 20 40 82 662
info@gerriets.nl
gerriets.nl

Gerriets Italia
Stagetech srl
Viale Spagna 150b
IT-20093 Cologno Monzese (MI)
☎ +39 02 2532 113
☎ +39 02 2532 130
info@gerriets.it
gerriets.it

Gerriets Hellas
Stage Art EPE
Stournari 27B
GR-10682 Athens
☎ +30 210 3836 715
☎ +30 210 3811 929
info@gerriets.gr
gerriets.gr

Gerriets Turkey
Benart Sound-Light-Vision-Stage System
Esentepe Mahallesi Saglam
Fikir Sokak Benart Plaza No:1
TR-34394 Esentepe Sisli - Istanbul
☎ +90 212 254 33 43
☎ +90 212 254 33 53
benart@benart.net
gerriets.com/tr

Gerriets Slovenija
(Croatia, Bosnia and Herzegovina,
Serbia, Montenegro, Macedonia,
Kosovo)
MAORI, d.o.o.
Špruha 14
SI-1236 loc Trzin
☎ +386 143 052 79
☎ +386 590 27 508
info@gerriets.si
gerriets.si

Gerriets Hungária
Gépbér Színpad Kft.
Hajóállomás u. 1.
HU - 1095 Budapest
☎ +36 1 445 4811
☎ +36 1 445 4820
info@gerriets.hu
gerriets.hu

Gerriets Romania
Distributed by:
Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.ro
gerriets.ro

Gerriets Bulgaria
Landau Impex GmbH
Bul. "Brothers Buxton"
(Bratya Bukston) 40, Floor 1
BG-1618 Sofia
☎ +35 98 989 508 30
info@gerriets.bg
gerriets.bg

Gerriets Korea Co. Ltd.
22-12, Ogab-gil 192beon-gil,
Gamgok-myeon, Eumseong-gun,
Chungcheongbuk-do
Korea 369-852
☎ +82 2 477 7713
☎ +82 2 477 1490
info@gerriets.co.kr
gerriets.com/kr

Gerriets South Africa
Academy of Sound Engineering
P.O.Box 291246
82 Richmond Avenue
Auckland Park
ZA-2109 Johannesburg
☎ +27 11 482 9200
☎ +27 11 482 9203
info@gerriets.co.za
gerriets.co.za

Gerriets Brasil
Stefan Herbert Bottcher Comercio
Rua dos Inconfidentes 867 2º (andar)
Savassi
cep. 30140-128 Belo Horizonte MG
(Minas Gerais)
Brasil
☎ +55 31 3022 4909
☎ +55 31 99201 4700
stefanbottcher@gerrietsbrasil.com.br
gerriets.com/br

Gerriets Taiwan
Unicond Audio Co., Ltd.
A Division of the ROUGE-Group
5-5F., No. 1071, Chung Cheng Rd.
Taoyuan Dist., Taoyuan City 33045
Taiwan (ROC)
☎ +886 3 358 39 58
☎ +886 3 358 39 55
joycek@unicond.com.tw
gerriets.com



D Projektionsfolie

**Auf- und
Rückprojektion
REVUE**
Art. 2125 0000

F Plastique
de projection

**Projection face
et rétroprojection
REVUE**
Réf. 2125 0000

E Projection Screen

**Front and
Rear Projection
REVUE**
Art. 2125 0000

Bitte beachten:
In der Darstellung der Muster als PDF-Datei kann es technisch bedingt zu Farbabweichungen kommen.

Attention!
Photos non contractuelles.

Please note:
Photos of samples shown in pdf-file may vary slightly in colour due to technical reasons.





REVUE

Art. 2125 0000

Material: PVC
 Farbe: transparent matt
 Brandklasse:
 • Europäische Norm EN 13501-1 B-s3, d0
 • Amerikanische Norm NFPA 701
 Breite ca.: 202 cm
 Gewicht ca.: 390 g/m²
 Materialstärke: 0,30 mm
 Rollenlänge ca.: 300 lfm
 Verschweißbar: ja
 Einsatz:
 • Aufprojektion
 • Rückprojektion
 Bildwandtyp: D / R
 Lichtdicht: nein
 Lieferung:
 • Meterware:
 Grundsätzlich gerollt.
 • Konfektion:
 Grundsätzlich getafelt, auf Wunsch gerollt.

REVUE

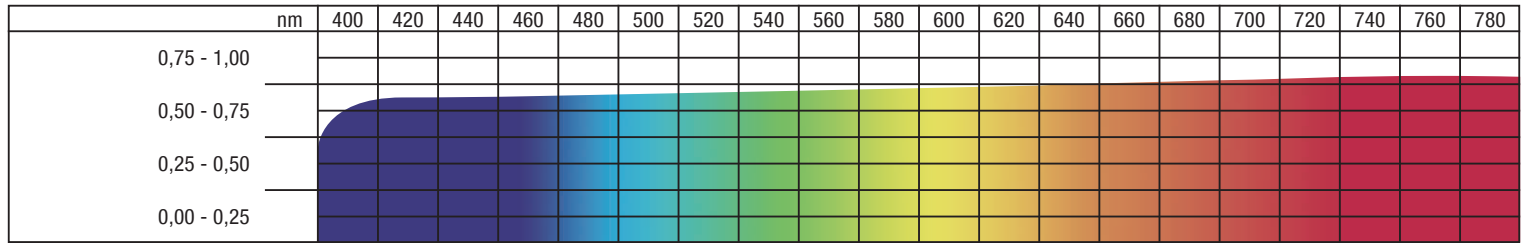
Réf. 2125 0000

Support : PVC
 Coloris : translucide, opalescent
 Classement au feu :
 • Norme européenne EN 13501-1 B-s3, d0
 • Norme américaine NFPA 701
 Largeur env.: 202 cm
 Poids env.: 390 g/m²
 Epaisseur : 0,30 mm
 Longueur des pièces env.: 300 ml
 Soudable : oui
 Type projection :
 • Projection face
 • Rétroprojektion
 Type d'écran : D / R
 Opaque : non
 Conditionnement :
 • Métrage :
 en principe livré enroulé.
 • Pièces confectionnées :
 en général livrées pliées, sur demande livrées enroulées.

REVUE

Art. 2125 0000

Base material: PVC
 Colour: translucent, frosted
 Flame retardant per:
 • European norm EN 13501-1 B-s3, d0
 • USA norm NFPA 701
 Width approx.: 80"
 Weight approx.: 11.50 oz/yd²
 Thickness approx.: 0.30 mil
 Roll length approx.: 328.1 yds
 Seaming possible: yes
 Application:
 • Front projection
 • Rear projection
 Screen type: D / R
 Opaque: no
 Packing method:
 • Running Meters:
 generally rolled.
 • Delivery of manufactured curtains or screens: generally folded, on request rolled.

Farbspektrum Transmissionsgrad / **Spectre lumineux** Degré de transmission / **Colour Spectrum** Degree of Transmission**Aufprojektion**

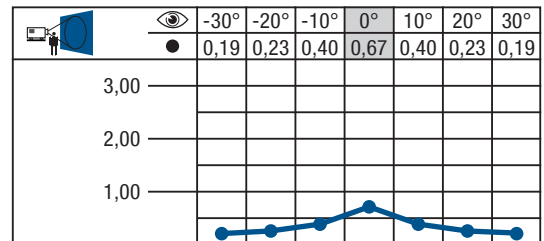
Leuchtdichtefaktor β : 0,67
 Aufprojektionsfolie für den Theater-, Studio- und Eventbereich.

Projection face

Degré de luminance β : 0,67
 Plastique de projection de face.
 Utilisé dans le domaine du théâtre, du studio TV et de l'événementiel.

Front Projection

Gain: 0.67
 Can be used as a front projection screen in theatre, studio and event applications.

**Rückprojektion**

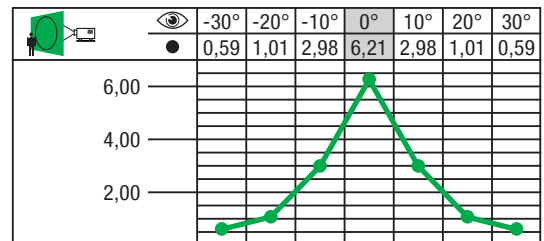
Leuchtdichtefaktor β : 6,21
 Für Rückprojektion bedingt geeignet.
 Als Lichtdiffusor vor LED-Wänden oder für Lichtdecken und Spezialanwendungen geeignet.

Rétroprojektion

Degré de luminance β : 6,21
 Utilisation limitée en rétroprojektion.
 Bons résultats comme diffuseur de lumière devant des écrans LED, pour plafonds illuminés et toute autre utilisation spéciale.

Rear Projection

Gain: 6.21
 Rear projection applications are limited, as viewing cone is narrow.
 Ideal as a diffusion screen for LEDs, illuminated ceilings and other special applications.



Betrachtungswinkel in Grad

Angle of vision en degrés

Viewing angle in degrees

Leuchtdichtefaktor β
(DIN 19045), horizontalDegré de luminance β
(DIN 19045), horizontalGain
(DIN 19045), horizontal

Gerriets GmbH
Im Kirchenkürstle 5-7
DE-79224 Umkirch
☎ +49 7665 960 0
☎ +49 7665 960 125
info@gerriets.com
gerriets.com

Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets International Inc.
130 Winterwood Avenue
US-Ewing NJ 08638
☎ +1 609 771 8111
☎ +1 609 771 8118
info@gerriets.us
gerriets.us

Gerriets Great Britain Ltd.
18 Verney Road
GB-London SE16 3DH
☎ +44 20 7639 7704
☎ +44 20 7732 5760
info@gerriets.co.uk
gerriets.co.uk

Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.at
gerriets.at

Gerriets Czech Republic / Slovakia
Gerriets CZ s.r.o.
Věstonická 4289/12
CZ - 628 00 Brno
☎ +420 731 064 022
☎ +420 731 197 204
info@gerriets.cz
gerriets.cz

Gerriets Sp. z o.o.
ul. Arkuszowa 155
PL-01-934 Warszawa
☎ +48 22 6339 807
☎ +48 797 654 607
biuro@gerriets.pl
gerriets.pl

Gerriets España S. L.
Pol. Ind. Camporosso Sur
Avda. de Las Moreras
Sector 1, Naves 1-2-3
ES-28350 Ciempozuelos, Madrid
☎ +34 91 134 5022
☎ +34 91 134 5084
info@gerriets.es
gerriets.es

Gerriets Belgique
Distribué par :
Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets Nederland
LevTec BV
Pieter Braaijweg 51
NL-1114 AJ Amsterdam-Duivendrecht
☎ +31 20 40 82 553
☎ +31 20 40 82 662
info@gerriets.nl
gerriets.nl

Gerriets Italia
Stagetech srl
Viale Spagna 150b
IT-20093 Cologno Monzese (MI)
☎ +39 02 2532 113
☎ +39 02 2532 130
info@gerriets.it
gerriets.it

Gerriets Hellas
Stage Art EPE
Stournari 27B
GR-10682 Athens
☎ +30 210 3836 715
☎ +30 210 3811 929
info@gerriets.gr
gerriets.gr

Gerriets Turkey
Benart Sound-Light-Vision-Stage System
Esentepe Mahallesi Saglam
Fikir Sokak Benart Plaza No:1
TR-34394 Esentepe Sisli - Istanbul
☎ +90 212 254 33 43
☎ +90 212 254 33 53
benart@benart.net
gerriets.com/tr

Gerriets Slovenija
(Croatia, Bosnia and Herzegovina,
Serbia, Montenegro, Macedonia,
Kosovo)
MAORI, d.o.o.
Špruha 14
SI-1236 loc Trzin
☎ +386 143 052 79
☎ +386 590 27 508
info@gerriets.si
gerriets.si

Gerriets Hungária
Gépbér Színpad Kft.
Hajóállomás u. 1.
HU - 1095 Budapest
☎ +36 1 445 4811
☎ +36 1 445 4820
info@gerriets.hu
gerriets.hu

Gerriets Romania
Distributed by:
Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.ro
gerriets.ro

Gerriets Bulgaria
Landau Impex GmbH
Bul. "Brothers Buxton"
(Bratya Bukston) 40, Floor 1
BG-1618 Sofia
☎ +35 98 989 508 30
info@gerriets.bg
gerriets.bg

Gerriets Korea Co. Ltd.
22-12, Ogab-gil 192beon-gil,
Gamgok-myeon, Eumseong-gun,
Chungcheongbuk-do
Korea 369-852
☎ +82 2 477 7713
☎ +82 2 477 1490
info@gerriets.co.kr
gerriets.com/kr

Gerriets South Africa
Academy of Sound Engineering
P.O.Box 291246
82 Richmond Avenue
Auckland Park
ZA-2109 Johannesburg
☎ +27 11 482 9200
☎ +27 11 482 9203
info@gerriets.co.za
gerriets.co.za

Gerriets Brasil
Stefan Herbert Bottcher Comercio
Rua dos Inconfidentes 867 2º (andar)
Savassi
cep. 30140-128 Belo Horizonte MG
(Minas Gerais)
Brasil
☎ +55 31 3022 4909
☎ +55 31 99201 4700
stefanbottcher@gerrietsbrasil.com.br
gerriets.com/br

Gerriets Taiwan
Unicond Audio Co., Ltd.
A Division of the ROUGE-Group
5-5F., No. 1071, Chung Cheng Rd.
Taoyuan Dist., Taoyuan City 33045
Taiwan (ROC)
☎ +886 3 358 39 58
☎ +886 3 358 39 55
joycek@unicond.com.tw
gerriets.com



D Projektionsfolie

**Auf- und
Rückprojektion
EVEN**
Art. 2127 0000

F Plastique
de projection

**Projection face
et rétroprojection
EVEN**
Réf. 2127 0000

E Projection Screen

**Front and
Rear Projection
EVEN**
Art. 2127 0000

Bitte beachten:
In der Darstellung der Muster als PDF-Datei kann es technisch bedingt zu Farbabweichungen kommen.

Attention!
Photos non contractuelles.

Please note:
Photos of samples shown in pdf-file may vary slightly in colour due to technical reasons.





EVEN

Art. 2127 0000

Material: PVC
 Farbe: weiß
 Brandklasse:
 • Europäische Norm EN 13501-1 B-s3, d0
 • Amerikanische Norm NFPA 701
 Breite ca.: 220 cm
 Gewicht ca.: 442 g/m²
 Materialstärke: 0,33 mm
 Rollenlänge ca.: 200 lfm
 Verschweißbar: ja
 Einsatz:
 • Aufprojektion
 • Rückprojektion
 Bildwandtyp: D / R
 Lichtdicht: nein
 Lieferung:
 • Meterware:
 Grundsätzlich gerollt.
 • Konfektion:
 Grundsätzlich gefaltet, auf Wunsch gerollt.

EVEN

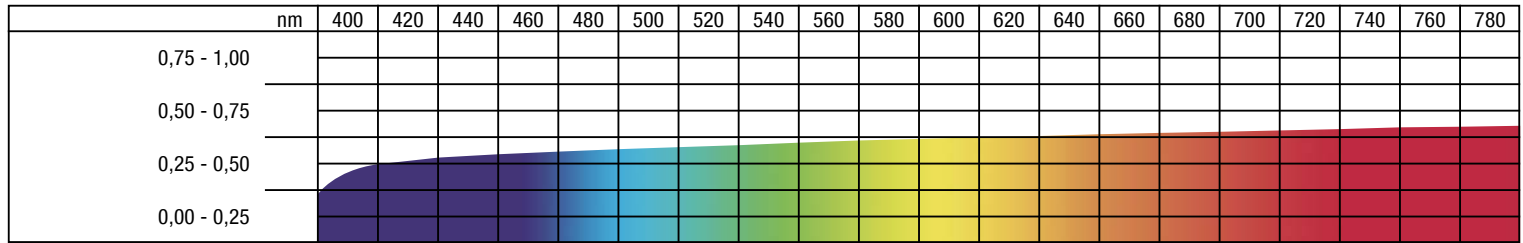
Réf. 2127 0000

Support : PVC
 Coloris : blanc
 Classement au feu :
 • Norme européenne EN 13501-1 B-s3, d0
 • Norme américaine NFPA 701
 Largeur env.: 220 cm
 Poids env.: 442 g/m²
 Epaisseur : 0,33 mm
 Longueur des pièces env.: 200 ml
 Soudable : oui
 Type projection :
 • Projection face
 • Rétroprojection
 Type d'écran : D / R
 Opaque : non
 Conditionnement :
 • Métrage :
 en principe livré enroulé.
 • Pièces confectionnées :
 en général livrées pliées, sur demande livrées enroulées.

EVEN

Art. 2127 0000

Base material: PVC
 Colour: white
 Flame retardant per:
 • European norm EN 13501-1 B-s3, d0
 • USA norm NFPA 701
 Width approx.: 87"
 Weight approx.: 13.04 oz/yd²
 Thickness approx.: 15 mil
 Roll length approx.: 218.7 yds
 Seaming possible: yes
 Application:
 • Front projection
 • Rear projection
 Screen type: D / R
 Opaque: no
 Packing method:
 • Running Meters:
 generally rolled.
 • Delivery of manufactured curtains or screens: generally folded, on request rolled.

Farbspektrum Transmissionsgrad / Spectre lumineux Degré de transmission / Colour Spectrum Degree of Transmission**Aufprojektion / Rückprojektion**

• Leuchtdichtefaktor β :
 - Aufprojektion: 0,61
 - Rückprojektion: 0,61

EVEN, reinweiße Folie mit gleicher Leuchtdichte und nahezu perfekter Leuchtdichteverteilung bei der Auf- und Rückprojektion. Ideal für Anwendungen im Präsentationsbereich, Messebau, Event-, Theater- und Bühnenbereich. Für Softedge-Blending sowohl bei Aufprojektionen als auch bei Rückprojektionen geeignet.

Projection face / Rétroprojection

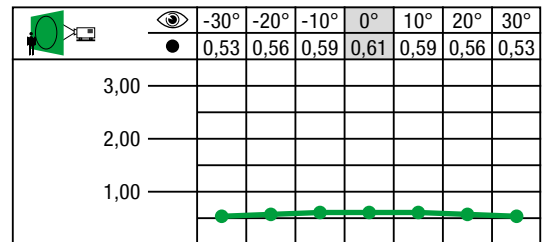
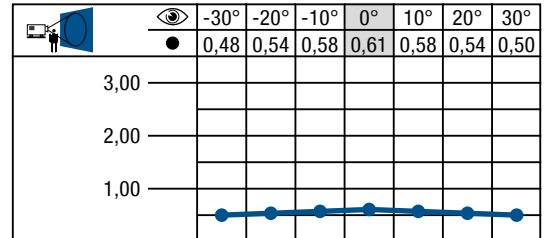
• Degré de luminance β :
 - Projection face : 0,61
 - Rétroprojection : 0,61

EVEN est un pvc d'un blanc pur, qui excelle par une luminance très équilibrée et un degré de luminance quasi identique en projection de face et en rétroprojection. EVEN est le choix idéal pour des présentations „double face“ dans le domaine du théâtre ou de l'événementiel. EVEN est adapté à la projection parallèle type „softedge“ avec plusieurs projecteurs, et ceci en projection de face et rétroprojection.

Front Projection / Rear Projection

• Gain:
 - Front Projection: 0,61
 - Rear Projection: 0,61

EVEN is a pure white projection screen with nearly identical luminance distribution in both front and rear projection applications. EVEN is an ideal choice when the same image brightness and clarity are needed on both sides of the projection surface, for example in presentation, event, exhibition, or museum design. EVEN works extremely well for both front and rear soft edge blending.



Betrachtungswinkel in Grad

Angle of vision en degrés

Viewing angle in degrees

Leuchtdichtefaktor β
(DIN 19045), horizontalDegré de luminance β
(DIN 19045), horizontalGain
(DIN 19045), horizontal

Gerriets GmbH
Im Kirchenhürstle 5-7
DE-79224 Umkirch
☎ +49 7665 960 0
☎ +49 7665 960 125
info@gerriets.com
gerriets.com

Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets International Inc.
130 Winterwood Avenue
US-Ewing NJ 08638
☎ +1 609 771 8111
☎ +1 609 771 8118
info@gerriets.us
gerriets.us

Gerriets Great Britain Ltd.
18 Verney Road
GB-London SE16 3DH
☎ +44 20 7639 7704
☎ +44 20 7732 5760
info@gerriets.co.uk
gerriets.co.uk

Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.at
gerriets.at

Gerriets Czech Republic / Slovakia
Gerriets CZ s.r.o.
Věstonická 4289/12
CZ - 628 00 Brno
☎ +420 731 064 022
☎ +420 731 197 204
info@gerriets.cz
gerriets.cz

Gerriets Sp. z o.o.
ul. Cokołowa 39
PL-01-384 Warszawa
☎ +48 22 6339 807
☎ +48 797 654 607
biuro@gerriets.pl
gerriets.pl

Gerriets España S. L.
Pol. Ind. Camporosso Sur
Avda. de Las Moreras
Sector 1, Naves 1-2-3
ES-28350 Ciempozuelos, Madrid
☎ +34 91 134 5022
☎ +34 91 134 5084
info@gerriets.es
gerriets.es

Gerriets Belgique
Distribué par :
Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets Nederland
LevTec BV
Pieter Braaijweg 51
NL-1114 AJ Amsterdam-Duivendrecht
☎ +31 20 40 82 553
☎ +31 20 40 82 662
info@gerriets.nl
gerriets.nl

Gerriets Italia
Stagetech srl
Viale Spagna 150b
IT-20093 Cologno Monzese (MI)
☎ +39 02 2532 113
☎ +39 02 2532 130
info@gerriets.it
gerriets.it

Gerriets Hellas
Stage Art EPE
Stournari 27B
GR-10682 Athens
☎ +30 210 3836 715
☎ +30 210 3811 929
info@gerriets.gr
gerriets.gr

Gerriets Turkey
Benart Sound-Light-Vision-Stage System
Esentepe Mahallesi Saglam
Fikir Sokak Benart Plaza No:1
TR-34394 Esentepe Sisli - Istanbul
☎ +90 212 254 33 43
☎ +90 212 254 33 53
benart@benart.net
gerriets.com/tr

Gerriets Slovenija
(Croatia, Bosnia and Herzegovina,
Serbia, Montenegro, Macedonia,
Kosovo)
MAORI, d.o.o.
Špruha 14
SI-1236 loc Trzin
☎ +386 143 052 79
☎ +386 590 27 508
info@gerriets.si
gerriets.si

Gerriets Hungária
Gépbér Színpad Kft.
Hajóállomás u. 1.
HU - 1095 Budapest
☎ +36 1 445 4811
☎ +36 1 445 4820
info@gerriets.hu
gerriets.hu

Gerriets Romania
Distributed by:
Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.ro
gerriets.ro

Gerriets Bulgaria
Landau Impex GmbH
Bul. "Brothers Buxton"
(Bratya Bukston) 40, Floor 1
BG-1618 Sofia
☎ +35 98 989 508 30
info@gerriets.bg
gerriets.bg

Gerriets Korea Co. Ltd.
22-12, Ogab-gil 192beon-gil,
Gamgok-myeon, Eumseong-gun,
Chungcheongbuk-do
Korea 369-852
☎ +82 2 477 7713
☎ +82 2 477 1490
info@gerriets.co.kr
gerriets.com/kr

Gerriets South Africa
Academy of Sound Engineering
P.O.Box 291246
82 Richmond Avenue
Auckland Park
ZA-2109 Johannesburg
☎ +27 11 482 9200
☎ +27 11 482 9203
info@gerriets.co.za
gerriets.co.za

Gerriets Brasil
Stefan Herbert Bottcher Comercio
Rua dos Inconfidentes 867 2º (andar)
Savassi
cep. 30140-128 Belo Horizonte MG
(Minas Gerais)
Brasil
☎ +55 31 3022 4909
☎ +55 31 99201 4700
stefanbottcher@gerrietsbrasil.com.br
gerriets.com/br

Gerriets Taiwan
Unicond Audio Co., Ltd.
A Division of the ROUGE-Group
5-5F., No. 1071, Chung Cheng Rd.
Taoyuan Dist., Taoyuan City 33045
Taiwan (ROC)
☎ +886 3 358 39 58
☎ +886 3 358 39 55
joycek@unicond.com.tw
gerriets.com



D Projektionsfolie

**Auf- und
Rückprojektion
OPTIBLACK 2.2**
Art. 2128 2000

F Plastique
de projection

**Projection face
et rétroprojection
OPTIBLACK 2.2**
Réf. 2128 2000

E Projection Screen

**Front and
Rear Projection
OPTIBLACK 2.2**
Art. 2128 2000

! Bitte beachten: In der Darstellung der Muster als PDF-Datei kann es technisch bedingt zu Farbabweichungen kommen.

Attention : Photos non contractuelles.

Please note: Photos of samples shown in pdf-file may vary slightly in colour due to technical reasons.





OPTIBLACK 2.2
Art. 2128 2000

Material: PVC
 Farbe: schwarz
 Brandklasse:
 • Europäische Norm EN 13501-1 B-s3, d0
 • Amerikanische Norm NFPA 701
 Breite ca.: 220 cm
 Gewicht ca.: 428 g/m²
 Materialstärke: 0,30 mm
 Rollenlänge ca.: 200 lfm
 Verschweißbar: ja
 Einsatz:
 • Aufprojektion
 • Rückprojektion
 Bildwandtyp: D / R
 Lichtdicht: nein
 Lieferung:
 • Meterware:
 Grundsätzlich gerollt.
 • Konfektion:
 Grundsätzlich gefaltet, auf Wunsch gerollt.
 Auch selbstklebend lieferbar, die Gesamtbreite beträgt 160 cm, davon sind 153 cm selbstklebend.
 Mindestbestellmenge: 10 lfm.

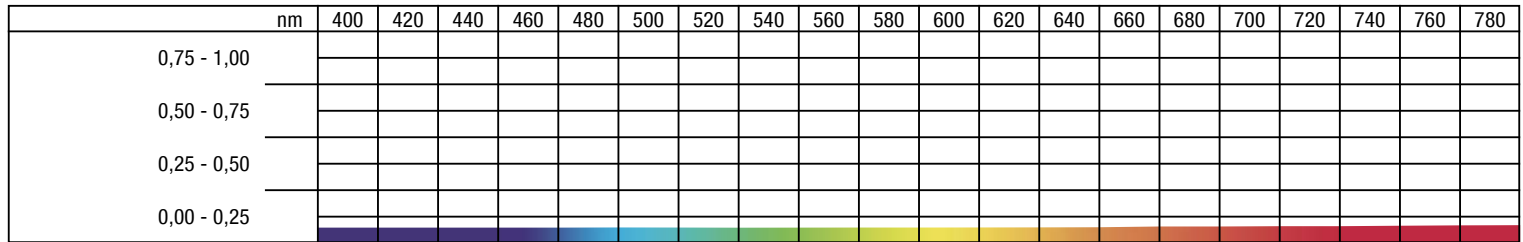
OPTIBLACK 2.2
Réf. 2128 2000

Support : PVC
 Coloris : noir
 Classement au feu :
 • Norme européenne EN 13501-1 B-s3, d0
 • Norme américaine NFPA 701
 Largeur env.: 220 cm
 Poids env.: 428 g/m²
 Epaisseur : 0,30 mm
 Longueur des pièces env.: 200 ml
 Soudable : oui
 Type projection :
 • Projection face
 • Rétroprojection
 Type d'écran : D / R
 Opaque : non
 Conditionnement :
 • Métrage :
 en principe livré enroulé.
 • Pièces confectionnées :
 en général livrées pliées, sur demande livrées enroulées.
 Disponible également en version autocollante : Largeur finie 160 cm mais partie autocollante seulement 153 cm.
 Commande minimum : 10 ml.

OPTIBLACK 2.2
Art. 2128 2000

Base material: PVC
 Colour: black
 Flame retardant per:
 • European norm EN 13501-1 B-s3, d0
 • USA norm NFPA 701
 Width approx.: 87"
 Weight approx.: 12.62 oz/yd²
 Thickness approx.: 0.30 mil
 Roll length approx.: 218.7 yds
 Seaming possible: yes
 Application:
 • Front projection
 • Rear projection
 Screen type: D / R
 Opaque: no
 Packing method:
 • Running Meters:
 generally rolled.
 • Delivery of manufactured curtains or screens: generally folded, on request rolled.
 Also available self-adhesive, the total width is 63", 60" of them are self-adhesive.
 Minimum order quantity: 10.9 yds.

Farbspektrum Reflexionsgrad / Spectre lumineux Degré de réflexion / Colour Spectrum Degree of Reflection



Aufprojektion / Rückprojektion

• Leuchtdichtefaktor β :
 - Aufprojektion: 0,18
 - Rückprojektion: 0,27

OPTIBLACK-Projektionsfolie, mit höchster Homogenität und Diffusionsleistung, perfekt geeignet für Softedge-Rückprojektionen ohne Hotspot bei idealer Leuchtdichteverteilung.
 Hohe Projektionsqualität, für 4K-Projektionen bestens geeignet und hervorragend bei großen Betrachtungswinkeln.
 Die Folie ist perfekt für Rückprojektionen, ist aber auch für Aufprojektionen sehr gut einsetzbar.
 OPTIBLACK wird häufig eingesetzt für Anwendungsbereiche, bei denen in nicht projiziertem Zustand ein tiefdunkler Hintergrund erwünscht ist.

Projection face / Rétroprojection

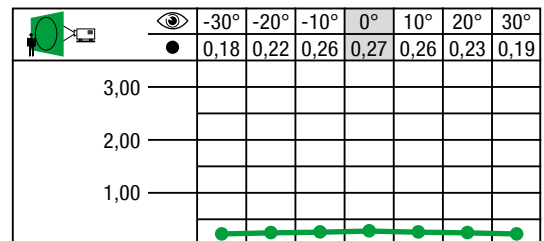
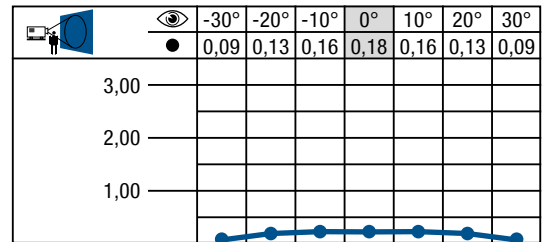
• Degré de luminance β :
 - Projection face : 0,18
 - Rétroprojection : 0,27

OPTIBLACK est un PVC de projection qui excelle par un degré d'homogénéité, une capacité de diffusion et une répartition de la lumière optimales.
 Il est parfaitement adapté à une rétroprojection „softedge“ sans point chaud (hotspot), aux projections 4K, ainsi qu'aux grands angles de vision.
 Le PVC garantit une qualité sans faille en rétroprojection, mais fonctionne aussi très bien en projection de face.
 En dehors de ses qualités de projection, OPTIBLACK est souvent utilisé en tant que simple fond noir.

Front Projection / Rear Projection

• Gain:
 - Front Projection: 0,18
 - Rear Projection: 0,27

OPTIBLACK projection screen is perfectly suitable for soft edge rear projections without hotspots with ideal luminance distribution, that adhere's to the highest uniformity and diffusion performance.
 High projection quality are ideal and excellent for large viewing angles for 4K projections.
 The screen is perfect for rear projections, but also may be used for front projections.
 OPTIBLACK is often used for applications where a deep dark background is desired when not in use.



Betrachtungswinkel in Grad

Angle de vision en degrés

Viewing angle in degrees

Leuchtdichtefaktor β
 (DIN 19045), horizontal

Degré de luminance β
 (DIN 19045), horizontal

Gain
 (DIN 19045), horizontal



Gerriets GmbH
Im Kirchenkürstle 5-7
DE-79224 Umkirch
☎ +49 7665 960 0
☎ +49 7665 960 125
info@gerriets.com
gerriets.com

Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets International Inc.
130 Winterwood Avenue
US-Ewing NJ 08638
☎ +1 609 771 8111
☎ +1 609 771 8118
info@gerriets.us
gerriets.us

Gerriets Great Britain Ltd.
18 Verney Road
GB-London SE16 3DH
☎ +44 20 7639 7704
☎ +44 20 7732 5760
info@gerriets.co.uk
gerriets.co.uk

Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.at
gerriets.at

Gerriets Czech Republic / Slovakia
Gerriets CZ s.r.o.
Věstonická 4289/12
CZ - 628 00 Brno
☎ +420 731 064 022
☎ +420 731 197 204
info@gerriets.cz
gerriets.cz

Gerriets Sp. z o.o.
ul. Cokołowa 39
PL-01-384 Warszawa
☎ +48 22 6339 807
☎ +48 797 654 607
biuro@gerriets.pl
gerriets.pl

Gerriets España S. L.
Pol. Ind. Camporosso Sur
Avda. de Las Moreras
Sector 1, Naves 1-2-3
ES-28350 Ciempozuelos, Madrid
☎ +34 91 134 5022
☎ +34 91 134 5084
info@gerriets.es
gerriets.es

Gerriets Belgique
Distribué par :
Gerriets S. A. R. L.
Rue du Pourquoi Pas
FR-68600 Volgelsheim
☎ +33 3 89 22 70 22
☎ +33 3 89 22 70 50
info@gerriets.fr
gerriets.fr

Gerriets Nederland
LevTec BV
Pieter Braaijweg 51
NL-1114 AJ Amsterdam-Duivendrecht
☎ +31 20 40 82 553
☎ +31 20 40 82 662
info@gerriets.nl
gerriets.nl

Gerriets Italia
Stagetech srl
Viale Spagna 150b
IT-20093 Cologno Monzese (MI)
☎ +39 02 2532 113
☎ +39 02 2532 130
info@gerriets.it
gerriets.it

Gerriets Hellas
Stage Art EPE
Stournari 27B
GR-10682 Athens
☎ +30 210 3836 715
☎ +30 210 3811 929
info@gerriets.gr
gerriets.gr

Gerriets Turkey
Benart Sound-Light-Vision-Stage System
Esentepe Mahallesi Saglam
Fikir Sokak Benart Plaza No:1
TR-34394 Esentepe Sisli - Istanbul
☎ +90 212 254 33 43
☎ +90 212 254 33 53
benart@benart.net
gerriets.com/tr

Gerriets Slovenija
(Croatia, Bosnia and Herzegovina,
Serbia, Montenegro, Macedonia,
Kosovo)
MAORI, d.o.o.
Špruha 14
SI-1236 loc Trzin
☎ +386 143 052 79
☎ +386 590 27 508
info@gerriets.si
gerriets.si

Gerriets Hungária
Gépbér Színpad Kft.
Hajóállomás u. 1.
HU - 1095 Budapest
☎ +36 1 445 4811
☎ +36 1 445 4820
info@gerriets.hu
gerriets.hu

Gerriets Romania
Distributed by:
Gerriets Austria CEE GmbH
Gorskistraße 8
AT-1230 Wien
☎ +43 1 6000 600 0
☎ +43 1 6032 585
info@gerriets.ro
gerriets.ro

Gerriets Bulgaria
Landau Impex GmbH
Bul. "Brothers Buxton"
(Bratya Bukston) 40, Floor 1
BG-1618 Sofia
☎ +35 98 989 508 30
info@gerriets.bg
gerriets.bg

Gerriets Korea Co. Ltd.
22-12, Ogab-gil 192beon-gil,
Gamgok-myeon, Eumseong-gun,
Chungcheongbuk-do
Korea 369-852
☎ +82 2 477 7713
☎ +82 2 477 1490
info@gerriets.co.kr
gerriets.com/kr

Gerriets South Africa
Academy of Sound Engineering
P.O.Box 291246
82 Richmond Avenue
Auckland Park
ZA-2109 Johannesburg
☎ +27 11 482 9200
☎ +27 11 482 9203
info@gerriets.co.za
gerriets.co.za

Gerriets Brasil
Stefan Herbert Bottcher Comercio
Rua dos Inconfidentes 867 2º (andar)
Savassi
cep. 30140-128 Belo Horizonte MG
(Minas Gerais)
Brasil
☎ +55 31 3022 4909
☎ +55 31 99201 4700
stefanbottcher@gerrietsbrasil.com.br
gerriets.com/br

Gerriets Taiwan
Unicond Audio Co., Ltd.
A Division of the ROUGE-Group
5-5F., No. 1071, Chung Cheng Rd.
Taoyuan Dist., Taoyuan City 33045
Taiwan (ROC)
☎ +886 3 358 39 58
☎ +886 3 358 39 55
joycek@unicond.com.tw
gerriets.com

