

D Projektionsfolie

**Aufprojektion
SCENE gelocht**
Art. 2113-

F Plastique
de projection

**Projection face
SCENE perforé**
Réf. 2113-

E Projection Screen

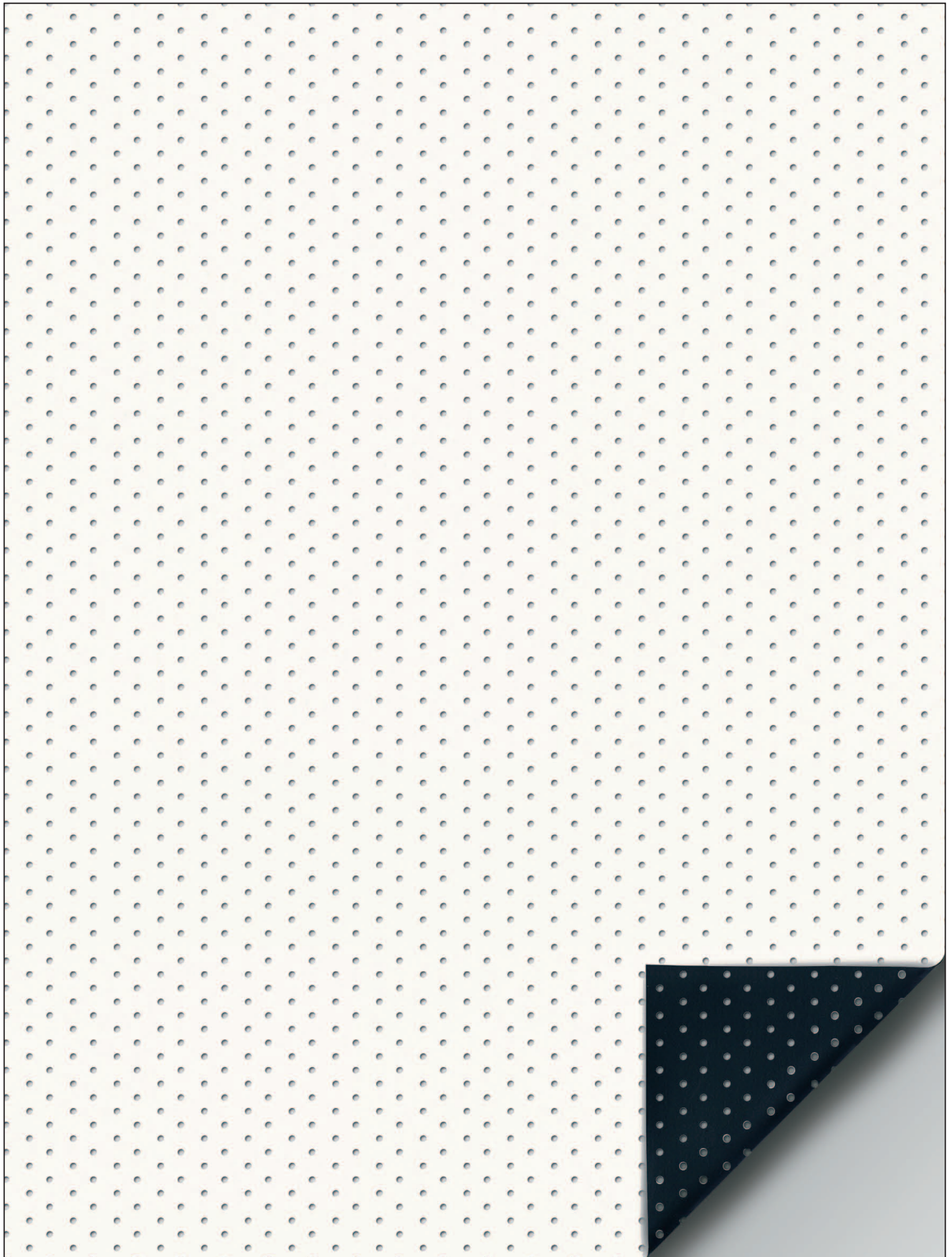
**Front Projection
SCENE perforated**
Art. 2113-

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.





SCENE gelocht
Art. 2113 1000

Material: PVC
 Farbe: weiß, Rückseite: schwarz
 Brandklasse:
 • Deutsche Norm DIN 4102 B1
 • Amerikanische Norm NFPA 701
 Breite ca.: 210 cm
 Gewicht ca.: 581 g/m²
 Materialstärke: 0,40 mm
 Rollenlänge ca.: 200 lfm
 Verschweißbar: ja
 Einsatz:
 • Aufprojektion
 Bildwandtyp: D
 Lichtdicht: nein
 Offene Fläche: 7 %
 Lochanzahl: 57.000/m²
 Lochdurchmesser: 1,25 mm
 Lieferung:
 • Gefaltet, auf Wunsch gerollt.

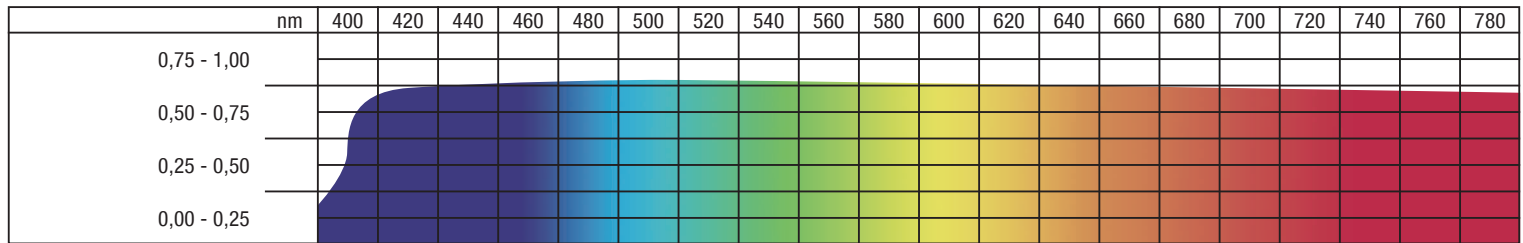
SCENE perforé
Réf. 2113 1000

Support : PVC
 Coloris : blanc, verso : noir
 Classement au feu :
 • Norme allemande DIN 4102 B1
 • Norme américaine NFPA 701
 Largeur env.: 210 cm
 Poids env.: 581 g/m²
 Epaisseur : 0,40 mm
 Longueur des pièces env.: 200 ml
 Soudable : oui
 Type projection :
 • Projection face
 Type d'écran : D
 Opaque : non
 Surface perforée : 7 %
 Nombre perforations : 57.000/m²
 Diamètre perforations : 1,25 mm
 Conditionnement :
 • Plié; sur demande, roulé.

SCENE perforated
Art. 2113 1000

Base material: PVC
 Colour: white, rear: black
 Flameproofed to:
 • German norm DIN 4102 B1
 • USA norm NFPA 701
 Width approx.: 83"
 Weight approx.: 17.14 oz/yd²
 Thickness approx.: 16 mil
 Roll length approx.: 218.7 yds
 Welding possibility (seaming): yes
 Application:
 • Front projection
 Screen type: D
 Opaque: no
 Perforation area: 7 %
 Perforation count: 37/in²
 Perforation diameter: 1.25 mm
 Packing method:
 • Folded; rolled on request.

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



Aufprojektion

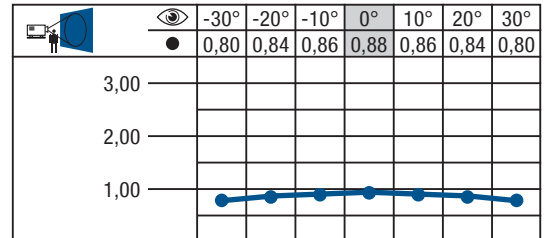
Leuchtdichtefaktor β : 0,88
 Stabile, lichtdichte Aufprojektions-
 folie.
 Für Großbildlösungen geeignet.
 Perforation für Schalldurchlass.

Projection face

Degré de luminance β : 0,88
 Plastique pour projection de face,
 résistant et opaque.
 Adapté aux formats géants.
 Perforé pour une meilleure trans-
 sonorité.

Front Projection

Gain: 0.88
 Structurally stable, opaque front
 projection screen.
 Ideal for large screen applications.
 Perforated for sound transmission.



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
www.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
www.gerriets.fr

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

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

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
www.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
www.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
www.gerriets.nl

Gerriets Italia
Risam for show
Viale Spagna 150 / B
IT-20093 Cologno Monzese (MI)
☎ +39 02 2532 113
☎ +39 02 2532 130
info@gerriets.it
www.gerriets.it

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

Gerriets Turkey
Benart Sound-Light-Vision-Stage System
Ibrahim Karaoglanoglu Cad.
Altinok Plaza No:37 K:3
Seyrantepe – Kağıthane
TR-34418 Istanbul
☎ +90 212 254 33 43
☎ +90 212 254 33 53
benart@benart.net
www.benart.net

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
www.gerriets.si

Gerriets Hungária
Gépbér Hungária Ltd
Mester u. 87
HU-1095 Budapest
☎ +36 147 665 21
☎ +36 147 665 20
info@gerriets.hu
www.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.at
www.gerriets.at

Gerriets Bulgaria
Landau Impex GmbH
Shavarski pat Str. No. 3
BG-1000 Sofia, Losenetz
☎ +35 92 862 92 44
☎ +35 92 868 71 16
info@gerriets.bg
www.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
www.gerriets.co.kr

Gerriets South Africa
AVL Distribution
P.O.Box 70740
4, Ealing Crescent
ZA-2021 Bryanston
☎ +27 11 463 5804
☎ +27 11 463 5809
info@gerriets.co.za
www.gerriets.co.za

Gerriets Brasil
Av. do Contorno, 6.413, 2º andar
Savassi
cep 30110-017 Belo Horizonte MG
Brasil
☎ +55 31 9201 4700
info@gerriets.com.br
www.gerriets.com.br

Gerriets Czech Republic / Slovakia
firmy GERRIETS pro CR a SR
Boretická 4
CZ-62800 BRNO
☎ +420 731 064 022
info@gerriets.cz
www.gerriets.cz

