

HEYsign textiles digitex® heylux B1 (H7806-0402)

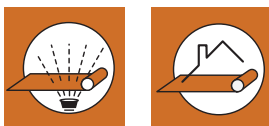
HEYsign fabrics facing you.

Highly white translucent textile backlit for e. g. light boxes, large format backlit advertising, silicone edge graphics (SEG).

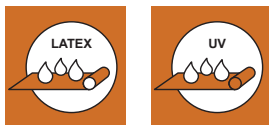
Hochgradig weiß-transluzentes textiles Backlit for z.B. Leuchtkästen, großformatige, hinterleuchtete Werbeträger, Aluminiumrahmen mit Weichkeder.

Features & benefits

- Environmentally friendly, 100% PVC-free, free of heavy metals
- Textile surface structure, soft drape
- Excellent light diffusion at low installation depth (approx. 57% acc. to in-house translucency measuring method)
- Impressively brilliant print
 - *Umweltfreundlich, 100% PVC-frei, schwermetallfrei*
 - *Weiche, textile Oberflächenstruktur*
 - *Hohe Lichtstreuung bei geringer Bautiefe (ca. 57% nach hauseigener Transluzenz-Messmethode)*
 - *Beeindruckend brillanter Druck*



Application | Anwendung
backlit | indoor



Print system | Druckverfahren
Latex | UV



sewable | nähbar



Image: shutterstock - zhudifeng+AnnaSubbotina

Services

Available ex warehouse | *vorrätig lagernd*

Roll length | Rollenlänge: 50 lfm | 55 yd

**Roll width | Rollenbreiten:
320/500 cm | 126/197 inch**

Minimum order quantity: 1 roll
Cutting: 20 cm stripes

Other widths on request
Paper tubes or paperboard boxes available

*Mindestbestellmenge: 1 Rolle
Schneidemöglichkeit: in 20 cm Streifen*

*Zusätzliche Breiten auf Anfrage
Papierhülsen oder Kartonagenverpackung auf Anfrage*



heysign@heytex.com
www.heytex.com
phone +49 5468 7774 321

Version: 02.2019

digitex® heylux B1 (H7806-0402)



Base fabric (DIN ISO 2076)
Trägergewebe

100% Polyester



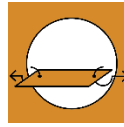
Total weight (DIN EN ISO 2286-2)
Flächengewicht

ca. 210 g/m² | 6 oz/yd²



Coating material
Beschichtungsmaterial

Acrylic | Acrylat



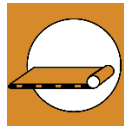
Tensile strength (DIN EN ISO 1421-1)
Höchstzugkraft

2600/2300 N/5 cm | 297/263 lbs/inch



Production width
Produktionsbreite

320/500 cm
126/197 inch



Thickness
Dicke

Ca. 0,25 mm | approx. 10 milli-inch



Storage stability
Lagerstabilität

12 months in temperate zones
12 Monate in gem. Klimazonen



Tear resistance w/f
Weiterreißkraft K/S

549/400 N | 121/90 lbs



Translucency
Transluzenz

57%



Flame retardancy
Schwer entflammbar

DIN 4102 B1

For possible errors no liability will be assumed. Subject to alterations without prior notice; errors including printer's errors. The product is subject to fluctuations.

Für eventuelle Fehler wird keine Haftung übernommen. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Änderungen können jederzeit ohne vorherige Ankündigung vorgenommen werden. Das Produkt unterliegt Schwankungen.

Status: 2019.10.30