

## HEYsign textiles digitex® opaque B1/M1 (H7880-0026)

### HEYsign fabrics facing you.

Both sides printable textiles blackout, ideal for UV-, Latex and Solvent print for e. g. silicone edge graphics (SEG), exhibition booth construction, wall coverings, both sides printed advertising banners.

*Beidseitig bedruckbares, textiles blackout für den UV-, Latex- und Solvent-Druck für z.B. Aluminiumrahmen mit Weichkeder (SEG), Messe- & Bühnenbau, Wandbe-  
spannungen vor unruhigen Hintergründen, beidseitig bedruckbare Werbebanner*

### Features & benefits

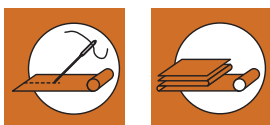
- Environmentally friendly and sustainable , 100% PVC-free, free of heavy metals
- Smooth textile surface with flocking
- High bending resistance and foldability
- Expressively brilliant print
  - *Umweltfreundlich, 100% PVC-frei, schwermettallfrei*
  - *Weich beflockte Oberfläche mit textiler Struktur*
  - *Extrem knickumempfindlich und faltbar*
  - *Brillantes Druckbild*



Application | Anwendung  
blockout | indoor | printable on both sides



Print system | Druckverfahren  
Latex | UV | Solvent



sewable & foldable | näh- & faltbar



Image: shutterstock - ImageFlow + AnnaSubbotina

### Services

Available ex warehouse | vorrätig lagernd

Roll length | Rollenlänge: 50 lfm | 55 yd

Roll width | Rollenbreiten:  
310 cm | 122 inch

Minimum order quantity: 1 roll  
Cutting on request

Other widths on request  
Paper tubes or paperboard boxes available

Mindestbestellmenge: 1 Rolle  
Schneidemöglichkeit auf Anfrage

Zusätzliche Breiten auf Anfrage  
Papierhülsen oder Kartonagenverpackung auf Anfrage



### Flame retardancy

DIN 4102 B1

NF P 92-503FF

√

M1

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

Version: 11.2019

## digitex® opaque B1/M1 (H7880-0026)



**Base fabric** (DIN ISO 2076)  
*Trägergewebe*

100% Polyester

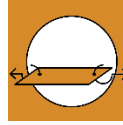


**Total weight** (DIN EN ISO 2286-2)  
*Flächengewicht*

ca.320 g/m<sup>2</sup> | 9 oz/yd<sup>2</sup>

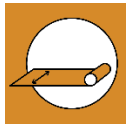


**Coating material**  
*Beschichtungsmaterial*  
Both sides acrylic + cotton flock  
finish (+*Baumwollflock*)



**Tensile strength** (DIN EN ISO 1421-1)  
*Höchstzugkraft*

670/430 N/5 cm | 76/49 lbf/inch



**Production width**  
*Produktionsbreite*

310 cm | 122 inch

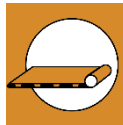


**Both sides printable**  
*Beidseitig bedruckbar*



**Storage stability**  
*Lagerstabilität*

12 months in temperate zones  
*12 Monate in gem. Klimazonen*



**Thickness** (DIN EN ISO 2286/3)  
*Dicke*

ca. 0,38 mm | 15 milli-inch

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: 2019.11.12