

## heylight B1

## H5500-0303

<b>Trägergewebe</b> base fabric	(DIN ISO 2076)	<b>100% Polyester</b>
<b>Beschichtungsmaterial</b> coating material		<b>PVC</b>
<b>Flächengewicht</b> total weight	(DIN EN ISO 2286-2)	<b>ca. 680 g/m<sup>2</sup></b> approx. 20 oz/yd <sup>2</sup>
<b>Produktionsbreite</b> production width		<b>320/500 cm</b> 126/197 inch
<b>Höchstzugkraft K/S</b> tensile strength w/f	(DIN EN ISO 1421-1)	<b>ca. 3400/3300 N/5 cm</b> approx. 388/377 lbs/inch
<b>Weiterreißfestigkeit K/S</b> tear resistance w/f	(DIN 53363)	<b>ca. 385/330 N</b> approx. 87/74 lbs
<b>Schweißnahthaftung</b> welding adhesion	(IVK 3.13)	<b>ca. 120 N/5 cm</b> approx. 14 lbs/inch
<b>Brennverhalten</b> flame retardancy	(DIN 4102 B1 ; NFPA 701 Test 1 und Test 2)	<b>schwer entflammbar</b> flame retardant
<b>Transluzenz</b> translucency	QS-PA-031	<b>ca. 30%</b>
<b>Eigenschaften</b> properties		<b>glänzende Speziallackierung</b> high gloss finish
<b>Einsatzmöglichkeit</b> possible application		<b>z.B. großformatige backlit- Anwendungen, ideal für den Außenbereich</b> e.g. large sized backlit application, ideal for outdoor use

**für Folienbeklebung geeignet**  
suitable for self-adhesive vinyl

Für eventuelle Fehler wird keine Haftung übernommen. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Änderungen können jederzeit ohne vorherige Ankündigung vorgenommen werden. Das Produkt unterliegt Schwankungen. HEYtex® steht für Qualität und optimale Funktionalität durch eine hohe Lagerstabilität von 12 Monaten in gemäßigten Klimazonen.

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. HEYtex® stands for quality and an optimum functionality due to a high storage stability of 12 months in temperate zones.