

# Art. No. H5571

<b>Beschichtungsmaterial</b> coating material matériel pour l'enduction		<b>PVC</b>
<b>Trärgewebe K/S</b> base fabric W/F tissu ch/tr	<b>(DIN ISO 2076)</b>	<b>PES 1100 dtex</b>
<b>Flächengewicht (g/m<sup>2</sup>)</b> total weight	<b>(DIN EN ISO 2286-2)</b>	<b>ca. 650 g/m<sup>2</sup></b> (environ) approx. 19.1 oz/sq yd
<b>Reißfestigkeit (N/5 cm)</b> tensile strength résistance à la déchirure	<b>(DIN EN ISO 1421)</b>	<b>2.500/2.500 N/5 cm</b> 285/285 lbs/ inch
<b>Weiterreißfestigkeit (N)</b> tear resistance warp/weft résistance à la déchirure amorcée	<b>(DIN 53363)</b>	<b>270/270 N</b> 67/67 lbs
<b>Schweißnahthaftung (N/5 cm)</b> welding adhesion adhérence de la soudure	<b>(IVK 3.13)</b>	<b>min. 100 N/5 cm</b> at least 11.4 lbs/inch 100 N/5 cm au minimum
<b>Temperaturbeständigkeit</b> cold resistance résistance au froid	<b>(DIN EN 1876-1)</b>	<b>- 30 °C bis +70 °C</b> - 22 °F up to 158 °F
<b>Brennverhalten</b> flame retardant comportement au feu	<b>(DIN 4102)</b>	<b>B1 schwerentflammbar</b> B1 flame retardant B1 difficilement inflammable
<b>Lichtechtheit</b> Light fastness Tenue a la lumier	<b>(ISO 105 B02)</b>	<b>7-8</b>
<b>Knickverhalten</b> flex-resistance résistance à la pliure	<b>(DIN 53359 A )</b>	<b>min. 100.000 Knicke</b> at least 100.000 bends 100.000 pliures au minimum
<b>Einsatzmöglichkeit</b> possible application utilisation possible		<b>z. B. Lkw- und Anhängerplanen</b> e. g. tarpaulins for lorries / trailers p. ex. bâches pour camions

Die in den Materialdatenblättern angegebenen technischen Daten sind Erfahrungswerte aus laufenden Produktionen und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Sie beziehen sich auf die gelieferte Ware im Ursprungszustand ohne Ver- und Bearbeitung durch den Kunden. Das Zurverfügungstellen der Daten erfolgt nur zu Informationszwecken und dient lediglich als Anhaltspunkt. Es befreit den Kunden nicht davon, vor Ver- und Bearbeitung des Produkts eine selbständige Prüfung auf Eignung für den vom Kunden vorgesehenen Einsatzzweck und der daraus folgenden Haftung vorzunehmen.

The technical data given in the Material Data Sheets are empirical values from current production and do not constitute any agreement concerning the nature and quality of goods. They refer to the goods supplied in the original state without any processing by the customer. The data are provided for information only and constitute just reference values. The customer is not released from conducting his own comprehensive tests concerning suitability for the use intended by the customer and any liability resulting from this before processing the product.

Les données techniques indiquées dans les fiches signalétiques sont des valeurs empiriques constatées lors des productions courantes et elles ne représentent pas une convention de la nature des matériels. Elles se rapportent à la marchandise livrée dans l'état d'origine sans transformation et façonnage par le client. La mise à disposition des données est faite à titre d'information et sert uniquement de point de repère. Elle ne dégage pas le client de procéder avant la transformation et le façonnage du produit à un contrôle autonome de qualification pour l'usage prévu par le client et la responsabilité en découlant.

Datum: 23.04.2008 - EW

Änderungsstand: 2 x