

800 °C



HtexPlus  
HtexS-Plus

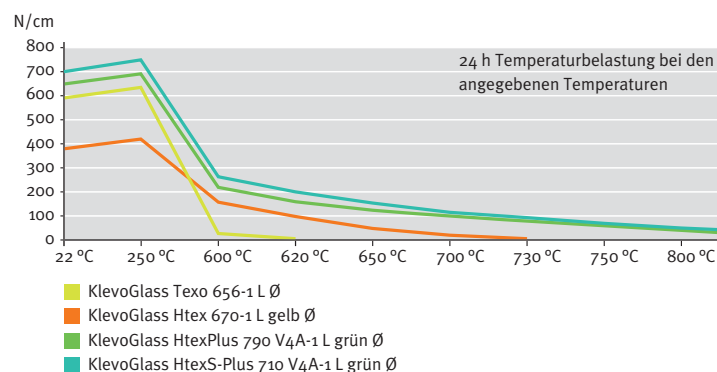
**HtexPlus und HtexS-Plus sind Gewebe aus veredelten Spezialgläsern mit hervorragenden Temperaturbeständigkeiten und dauerhaftem textilem Charakter, auch nach vielen Stunden unter bis zu 800 °C Temperaturbelastung.**

Der Unterschied zwischen HtexPlus und HtexS-Plus liegt in der Filamentfeinheit.

Auch diese Produkte bieten wir, je nach Ihrer Anforderung, mit V<sub>4</sub>A-Draht Verstärkung, in verschiedenen Flächengewichten, mit unterschiedlichen Gewebearbeiten, in verschiedenen Dicken, auch mit diversen Beschichtungen, Folienkaschierungen etc. an.

Zusätzliche Beschichtungen oder Kaschierungen können die Temperaturbeständigkeit des Fertigproduktes reduzieren.

**Aufgrund unserer hohen Fertigungstiefe ergibt sich eine Vielzahl von Möglichkeiten, Gewebe für unterschiedlichste Beanspruchungen herzustellen. Informationen über die Kombinationsmöglichkeiten mit weiteren Veredelungen finden Sie auf unserem Info-Blatt „Beschichtungen, Kaschierungen, Nassausrüstungen“.**



500 °C

600 °C

650 °C

700 °C

750 °C

800 °C

1000 °C

1200 °C

KLEVERS GmbH & Co. KG · Oppelner Straße 11 · D-41199 Mönchengladbach  
Tel.: +49 (0) 2166-96 87-0 · Fax: +49 (0) 2166-96 87-11 · info@klevers.de · www.klevers.de

Änderungen, die dem Fortschritt dienen, vorbehalten. Alle Maß- und Gewichtsangaben unterliegen den üblichen Fertigungstoleranzen.  
Alle Angaben dienen der Information und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.

800 °C

## HtexPlus

Diese Gewebe bieten wir in Flächengewichten zwischen ca. 750 g/m<sup>2</sup> und 1080 g/m<sup>2</sup>, mit Dicken von 1,2 mm bis zu 1,6 mm an. Hierbei sind, abhängig vom gewünschten Produkt, Breiten zwischen 30 und 250 cm möglich.

### Auszug aus unserem Standardlieferprogramm

Gewebe aus veredelten Spezialgläsern, mit hervorragenden Temperaturbeständigkeiten und dauerhaft textilem Charakter auch nach vielen Stunden bei bis zu 800 °C Temperaturbelastung.

	Gewicht	Bindung	Dicke
KlevoGlass HtexPlus 750-1 K	760 g/m <sup>2</sup>	Köper	1,20 mm
KlevoGlass HtexPlus 790 V4A-1 K	800 g/m <sup>2</sup>	Köper	1,40 mm
KlevoGlass HtexPlus 1080 V4A-1 P	1080 g/m <sup>2</sup>	Panama	1,60 mm



KlevoGlass HtexPlus 790 V4A-1 K

## HtexS-Plus

Dieses Gewebe bieten wir an mit einem Flächengewicht von 710 g/m<sup>2</sup> und einer Dicke von 1,2 mm. Breiten zwischen 30 und 250 cm sind möglich.

Gewebe aus veredelten Spezialgläsern, mit hervorragenden Temperaturbeständigkeiten und dauerhaft textilem Charakter auch nach vielen Stunden bei bis zu 800 °C Temperaturbelastung. Durch die Verwendung feinerer Filamente ist es uns gelungen, den bekannten HtexPlus Produkten zusätzlich verbesserte Verarbeitungseigenschaften, wie einen weicheren Griff und höhere Vibrationsbeständigkeiten, auch unter Temperaturbelastung, zu verleihen.

	Gewicht	Bindung	Dicke
KlevoGlass HtexS-Plus 710 V4A-1 L grün	710 g/m <sup>2</sup>	Leinwand	1,20 mm

Über unser komplettes Standardprogramm beraten wir Sie gerne.  
Vom Standard abweichende Konstruktionen fertigen wir auf Anfrage.

