



PRODUCT CODE RÉFÉRENCE • ARTIKEL	DESCRIPTION LA DESCRIPTION • BESCHREIBUNG
TR002G	0.80 x 0.60 x 0.60 TRIAX GLASS SCRIM PVOH

PHYSICAL CHARACTERISTICS

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES • PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

	UNITS UNITES • EINHEIT	NOMINAL NOMINAL • NENN
CONSTRUCTION CONTEXTURE • KONSTRUKTION	/cm	0.8 x 0.6 x 0.6
WARP YARN FIL DE CHAÎNE • KETTGARN	340 DTEX GLASS	
WEFT YARN FIL DE TRAME • SCHUßGARN	340 DTEX GLASS	
TISSUE MATERIAL NON TISSE • VLIÉS TYPE	NONE	
TISSUE WEIGHT POIDS NON TISSE • GEWEBEGEWICHT	gsm	N/A
BINDER CLASS LIANT • BINDERBASIS	PVOH	
WARP TENSILE RÉSISTANCE RUPTURE CHAÎNE • REIßKRAFT KETTE	N/50mm	88
WEFT TENSILE RÉSISTANCE RUPTURE TRAME • REIßKRAFT SCHUß	N/50mm	65 ALONG EACH WEFT AXIS
WARP ELONGATION ALLONGEMENT RUPTURE CHAÎNE • BRUCHDEHNUNG KETTE	%	4.0
WEFT ELONGATION ALLONGEMENT RUPTURE TRAME • BRUCHDEHNUNG SCHUß	%	4.0
MATERIAL WEIGHT POIDS • GEWICHT	gsm	7.8 - 8.8
GAUGE ÉPAISSEUR	mm	

Health, Safety and Environment	This material is classified as an article under national and European legislation which means that no safety data sheet is required. The vast majority of materials produced by James Dewhurst Ltd do not contain materials identified as SVHC's under REACH, specific declarations are available on request. Our fabrics do not have any specific environmental hazards, however they are not biodegradable and should be disposed of in accordance with all applicable environmental requirements.
Santé, sécurité et environnement	Ce produit est classé comme un article dans la législation nationale et européenne, ce qui signifie qu'aucune fiche de données de sécurité n'est nécessaire. La grande majorité des documents produits par James Dewhurst Ltd ne contiennent pas de matières identifiées comme SVHC dans le cadre de REACH, des déclarations spécifiques sont disponibles sur demande. Nos tissus ne présentent pas de risques environnementaux spécifiques, mais ils ne sont pas biodégradables et doivent être éliminés en conformité avec toutes les exigences environnementales applicables.
Gesundheit, Sicherheit und Umwelt	Dieses Material ist konform mit nationalen und europäischen Rechtsvorschriften, die besagen, dass kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich ist. Die überwiegende Mehrheit von Materialien, die James Dewhurst Ltd produziert, enthält keine Materialien, die als SVHC unter REACH identifiziert sind. Spezifische Erklärungen sind auf Anfrage erhältlich. Von unseren Produkten geht keine besondere Gefahr für die Umwelt aus, aber sie nicht biologisch abbaubar sind und sollten entsprechend aller geltenden Umweltvorschriften entsorgt werden.
Disclaimer Desistément Dementi	This specification is provided for guidance only and does not constitute a legally binding agreement. James Dewhurst Ltd reserves the right to change these details without notice. Cette fiche technique est fournie à titre indicatif seulement et ne constitue pas un accord juridiquement contraignant. James Dewhurst Ltd se réserve le droit de modifier ces informations sans préavis. Diese Angaben dienen nur zur der Orientierung und stellen keine rechtlich bindende Vereinbarung dar. James Dewhurst Ltd. behält sich das Recht vor, diese Angaben ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

ISSUE DATE: DATE D'ÉMISSION • AUSGABEDATUM	03/05/17
--	----------