

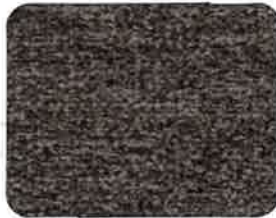
J. ENNIS FABRICS



91 NICKEL



9009 ONYX



94 GRAY



908 GUNMETAL



44 APRICOT



5006 MARIGOLD



405 NUTMEG



608 SAND



6009 BURLAP



8009 JAVA



2009 FERN



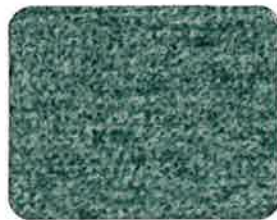
21 LEAF



308 DENIM



302 DELFT



202 ASPEN



1003 ROSE

ROUILLARD
GRADE A

QUARRY



SPECIFICATIONS* / SPÉCIFICATIONS*

CONTENT / CONTENU	100% Polyester
BACKING CONTENT / CONTENU DU REVERS	100% Polyester
ABRASION	Exceeds 105,000** Double Rubs (<i>Excède 105 000** double frottements</i>)
CLEANING CODE / CODE DE NETTOYAGE	SW—Spot Clean Solvent (<i>Solvant, nettoyeur pour taches</i>)
CROCKING / SOLIDITÉ AU FROTTEMENT	AATCC 8: Dry (<i>Sec</i>) = Class(e) 5, Wet (<i>Mouillé</i>) = Class(e) 5
FIRE RETARDANCY† / RETARDANT AU FEU†	CALTB117-2013, NFPA 260 Class(e) 1
PILLING / BOULOCHAGE	ASTM D3512: Class(e) 4
SEAM SLIPPAGE / GLISSEMENT DE LA COUTURE	ASTM D4034: Warp (<i>chaîne</i>) = 62 lbs., Fill (<i>trame</i>) = 102 lbs.
TEAR STRENGTH / RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE	ASTM D1424: Warp (<i>chaîne</i>) = 25 lbs., Fill (<i>trame</i>) = 14 lbs.
TENSILE STRENGTH / RÉSISTANCE À LA TRACTION	ASTM D5034: Warp (<i>chaîne</i>) = 278 lbs., Fill (<i>trame</i>) = 74 lbs.
UV/LIGHTFASTNESS / RÉSISTANCE AUX RAYONS UV	AATCC 16: Class(e) 3
WEIGHT / POIDS	19.02 oz./lin. yd (<i>vg</i>) 12.00 oz./yd ² (<i>vg</i> ²)
WIDTH / LARGEUR	57" (144.78 cm)
ROLL SIZE / DIMENSION DU ROULEAU	50 yds (<i>vg</i>); 45.7 m

*This information is offered for your general guidance only. It's accurate to the best of our knowledge and is not intended to relieve the user from their responsibility to investigate and understand other pertinent sources of information and to comply with all laws and procedures applicable to the safe handling and use of this material. Final determination of the suitability of any product for an application rests with the user.

**Results above 100,000 double rubs have not been shown to be an indicator of increased lifespan.

†This term and any corresponding data refer to typical performance in the specific tests indicated and should not be construed to imply the behavior of this or any other material under actual fire conditions.

*Ces renseignements sont offerts à titre consultatif seulement. Ils sont précis, aux mieux de nos connaissances, et ne sont pas destinés à dégager l'utilisateur de sa responsabilité d'étudier et de comprendre les autres sources pertinentes de renseignements, ni de se conformer à toutes les lois et procédures relatives à la manipulation et à l'utilisation sécuritaire de ce matériau. La décision finale du type d'application du produit appartient à l'utilisateur.

** Les doubles frottements supérieurs à 100 000 ne sont pas un indicateur d'une durée de vie accrue pour un produit.

†Les résultats rapportés d'après la norme ci-dessus ne définissent pas nécessairement les risques que représente ce matériau dans des conditions réelles d'incendie.

J. ENNIS FABRICS

CANADA ENGLISH 800.663.6647 • FRANÇAIS 888.663.6647

USA 877.953.6647

FAX 888.274.2910

JENNISFABRICS.COM



QUARRBCBC | 1017