

Prolific Berber

Nom De Style	Rouleaux
Collection	Living Environments
Numéro De Style	5A347
Méthode De Teinture	Teint EN Continu
Endos Primaire	Polypropylène
Endos Secondaire	Classicbac®
Approved Spaces	Units Only
Adhésif Recommandé	1000 Broadloom or 3800 Indoor Outdoor Broadloom

	u.s.	metric
Dimensions Du Produit	12 ft	3.66 m
Jauge	3/16 in	21 per 10 cm
Compte De Mailles	6.0 per in	24.5 per 10 cm
Épaisseur Fini	0.740 in	18.8 mm
Densité	1187 oz/yd³	0.044 g/cm³
Poids De La Fibre	25 oz/yd²	847.6 g/m²
Touffetée		
Répéter Le Schéma d'Installation	None	None



Méthodes d'Installation Conseillées

Direct Glue, Double Glue, Stretch-In

Spécifications Du Rendement + Tests Et Essai

Inflamabilité	Pass
Label Cri Green Label Plus (Glp)	GLP8078

Attributs + Certifications

Health & Wellbeing

Material Ingredient Transparency

Indoor Air Quality

Cradle to Cradle Certified® | Niveau Bronze (Version 3.1)
NSF 140 | or
CRI Green Label Plus (GLP) | GLP8078

Climate Impact

Environmental Product Declaration (EPD)

Product Packaging

in Accordance to ISO 14025, EN15804 And ISO 21930:2017
100% Recyclable

Global Product Assessment

CE Marking (EN 14041) | Certifié Par Un Tiers
Environmental Guarantee* | Re[turn] Reclamation Program* | Pickup & Delivery Available
Country of Origin | Imported**

Coordination Des Produits

COREtec: **Repose**

Broadloom: **Scenery, Reimagine, Statement, Niche, Prepare, Remedy I, Remedy II, Personable, Prominent, Endeavor, Cocoon, Prolific Solid, Enhance Tonal, Enhance Solid, Upscale, Imagery, Sentiment**

Well V2 Contribution Credit

X08 Réduction des matières dangereuses Partie 1 : Optimisation des limites des matières dangereuses – 1 pt	C2C Bronze Level (Version 3.1)
X10 Réduction des composés volatils Partie 1 (A) : Gérer l'optimisation des composés organiques volatils (COV) - 1 pt	C2C Bronze Level (Version 3.1)
X11 Contrôle des émissions à long terme Partie 2 : Optimisation des revêtements de sol – 1 pt	Green Label Plus Certification glp8078
X13 Enhanced Material Precaution Part 1: Select Optimized Materials Optimization - max 2 pts	C2C Bronze Level (Version 3.1)
X14 Transparence des matériaux Partie 1 : Promouvoir l'optimisation de la divulgation des ingrédients - max 2 pts	C2C Bronze Level (Version 3.1)

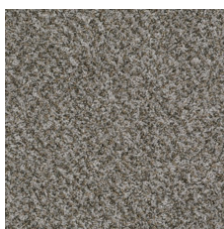
Contribution Au Certificat Vert Leed

« Crédit MR : Divulcation et optimisation des produits de construction	C2C Bronze Level (Version 3.1)
« Crédit MR : Divulcation et optimisation des produits de construction	C2C Bronze Level (Version 3.1)
Crédit EQ : matériaux faibles émissions	Green Label Plus Certification: GLP8078

Available Colorways



Replete 00110



Copious 00500



Opulent 00501



Candid 00711

Informations Supplémentaires

* To learn more about the recyclability of our products and our Environmental Guarantee, please visit shawcontract.com/sustainability.

**Meets or exceeds all local and national regulations in country of manufacture. (Manufactured in an ISO 9001 & ISO 14001 certified facility or equivalent)

[Installation Guidelines](#)

[Maintenance Guidelines](#)

Specifications are subject to nominal manufacturing variance. Material supply and/or manufacturing processes may necessitate changes without notice.

This product is an exclusive design and may not be duplicated in any manner. Use of this design in the creation of another product design is also strictly prohibited.

Visit shawcontract.com/testing for more information.



PVC-Free

Corporate Headquarters +1 800 257 7429 | +1 706 532 7984 | Atlanta +1 404 853 7429 | Bengaluru +91 80 6773 0202 | Beijing +86 10 6568 588 | Chicago +1 312 467 1331 | Dubai +971 4 584 6956 | Hong Kong +852 2623 0371 | London +44 207 961 4120 | Los Angeles +1 800 233 1614 | Melbourne +61 3 9939 8543 | Mexico City +55 5010 7600 | Mumbai +91 22 6284 5050 | Nantong +86 400 800 7429 | New York +1 212 953 7429 | Paris +33 (0) 1 81 22 44 39 | San Francisco +1 415 955 1920 | Shanghai +86 21 3338 4000 | Singapore +65 6733 1811 | Sydney +61 800 556 302

© 2025 Shaw Industries Group, Inc., a Berkshire Hathaway Company
July 29, 2025

2 of 2