

# UNEXPECTED PURPOSE Function Plus™ *Milliken*

Rendition / Rewritten

Construction	Tufté bouclé texturée
Fibre	Nylon 6 ECONYL® Teintes masse composé à 100% de nylon recyclé
Anti-Salissure	StainSmart® - En couleurs spécifiques (voir dessous)*
Poids de fibre	515 g/m <sup>2</sup>
Jauge	47,2 / 10 cm
Nombre de points	47,2 / 10 cm
Densité du tuft	222,047 /m <sup>2</sup>
Hauteur du Velours	2,9 mm
Dossier Standard	Function Plus™ Polymer modified bitumen hard back
Epaisseur totale	5,6 mm
Dimensions des dalles	50 cm x 50 cm
Poids total	3750 g/m <sup>2</sup>
Nombre de dalles par Carton	22 (5,5m <sup>2</sup> )

## PERFORMANCE

Classement feu (Euro classification EN13501:1-2018)	Classe Bfl-s1
Classement feu (Panneau Rayonnant ASTM E648)	Classe 1
Classement feu (Ecrou en métal chaud BS4790)	Faible rayon de carbonisation
Utilisation (EN1307)	Classe 33 Usage Professionnel Élevé
Chaise à roulettes (EN985)	A - Convient pour un usage normal (r <sub>z</sub> 2.4)
Velours Antistatique (ISO 6356)	≤ 2,0 KV fibre à transmission permanente
Isolation aux bruits d'impacts (ISO 10140-3)	25 dB Est.
Absorption aux bruits aériens (ISO 354)	Est. 0,15 (H) Class E
Alpha s values	Est. 125Hz 0.00, 250Hz 0.00, 500Hz 0.05, 1000Hz 0.15, 2000Hz 0.35, 4000Hz 0.40

## ENVIRONNEMENT

66% du poids total du produit proviennent de matériaux recyclés

Fabriqué sur un site certifié ISO 14001 en utilisant des énergies renouvelables

## GARANTIES

10 ans contre l'usure

Antistatique à vie

Contre les vices cachés

\*StainSmart® Appliqué aux couleurs suivantes

Rendition - Authentic

## CERTIFICATIONS

[www.millikenfloors.com/fr/tech](http://www.millikenfloors.com/fr/tech)


## INSTALLATION



Non-directionnel / sans différence de bords

## CE / UKCA

DOP-2895-1004-02 BS EN 14041:2018	DOP-0338-1004-02 BS EN 14041:2018				

Design Copyright - Milliken &amp; Company.

Milliken Contract se réserve le droit de changer ou modifier les données techniques. Il est possible que la moquette diffère légèrement des échantillons présentés.