

## Nuway tuftiguard black anodised

Nuway tuftiguard black anodised		
Réaction au feu	NF EN 13501-1	C <sub>f</sub> -s1 (1)
Utilisation		Classic & Design : intérieure
Construction		Rigide - réversible Profilés gratte-pieds en aluminium anodisé noir et de broches en acier électro-galvanisé inoxydable Structure fermée
Épaisseurs disponibles		12 17
Profilés gratte-pieds		Aluminium anodisé noir
Bandes essuie-pieds		Classic : simple ou double bande de textile (gris ardoise) Design : simple ou double bande de textile (5 coloris disponibles)
Poids maximum par module		23
Largeur maximum par module		2500
Longueur maximum par module		750 mm
Pose encastrée		12 mm : cadre AMF 157 (réservation 25 mm) ou cadre AMF 253 (réservation 25 mm formes circulaires uniquement) 17 mm : cadre AMF 266 (réservation 30 mm) ou cadre AMF 325 (réservation 35 mm formes circulaires uniquement)
Tés de raccordement		Fournis avec tous les tapis de largeur > 2,5
Accessoires pour tapis		-
Pose sur sol fini		12 mm : rampe anti-butoir ARF 50 17 mm : rampe anti-butoir ARF
Charges statiques		12 mm : 200 kg/cm <sup>2</sup> 17 mm : 200 kg/cm <sup>2</sup>
Charges dynamiques	(en kg sur 20000 passages avec 2 roues de 80 mm de diamètre)	12 mm : 200 kg 17 mm : 200 kg
Réglementation PMR		Conforme
REACH (règlement européen)	1907/2006/CE	Conforme (2)
Emissions dans l'air : TVOC* à 28 jours	série NF EN ISO 16000	< 1000 µg/m <sup>3</sup> (3)
Exigence pour la classe A+		< 1000 µg/m <sup>3</sup>
Garantie		7 ans
Fabrication		Fabrication européenne

(1) Satisfait à la réglementation M3

(2) Les articles (produits) ne contiennent pas de substances de la liste candidate en vigueur publiée par l'ECHA (substances très préoccupantes) à déclarer dans le cadre du règlement REACH

(3) Certificat d'émissions envoyé sur demande au service technique tel +33(0)3.26.77.30.55 \* TVOC : composés organiques volatils totaux : quantité émise dans l'air intérieur

créons un environnement meilleur

