




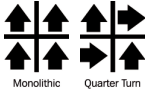

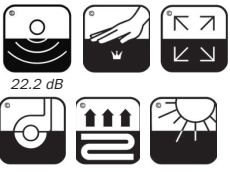



Interface® | New Horizons II

INFORMATIONS TECHNIQUES

Description	Dalle de moquette à velours tufté bouclé	Code Produit	60553
Composition	100% Polyamide Teint en masse	Classement	EN 1307 33 Heavy Contract
Poids de fibre	550 g/m ² ± 5%	Classement feu- Panneau radiant	(EN ISO 9239/1) Cfl s1 (EN ISO 13501)
Poids de fibre utile	345 g/m ² ± 10%	Ecrou de métal chaud	Pass, low radius of effects of ignition (BS 4790)
Poids total	4214 g/m ² ± 5%	Comportement sous chaise à roulettes	≥ 2.4 (EN 985)
Hauteur de la fibre	2.3 mm ± 0.3 mm	Stabilité dimensionnelle	≤ 0.2% (ISO 2551/EN 986)
Epaisseur totale	5.6 mm ± 0.3 mm	Resistance verticale à 25% d'humidité	5 x 10 ⁵ Ω < 1 x 10 ⁶ Ω Computerguard (ISO 10965) (IBM)
Jauge	1/10 - 41	Solidité des Coloris à la lumière	> 6-7 (ISO 105-B02)
Nombre de touffes ou de boucles par m²	184,500 ± 5%	Nombre de dalles par boîte	20 - 5 (50 cm x 50 cm ± 0.2 %)
Sous-couche	Graphlex®		


 06
 0336-CPD-8538



 EN 1307




 B77541F8 22.2 dB





Mission Zero:
 our promise to eliminate
 any negative impact our company
 may have on the environment
 by the year 2020.

www.interface.com

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Interface Europe Ltd se réserve la possibilité de modifier les caractéristiques ci-dessus