




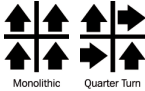









Interface® | Heuga 530

INFORMATIONS TECHNIQUES

Description	Dalle de moquette à velours tufté bouclé texturé	Code Produit	60530
Composition	100% Polyamide BCF	Classement	EN 1307 33 Heavy Contract
Poids de fibre	660g/m ² ± 5%	Classement feu- Panneau radiant	Euroclass Bfl S1 (EN ISO 9239/1) (EN ISO 13501)
Poids de fibre utile	400g/m ² ± 10 %	Ecrou de métal chaud	Pass, low radius of effects of ignition (BS 4790)
Poids total	4325g/m ² ± 7,5%	Comportement sous chaise à roulettes	≥ 2,4 (EN 985)
Hauteur de la fibre	3,6 mm ± 0,3 mm	Stabilité dimensionnelle	≤ 0,2% (ISO 2551 / EN 986)
Epaisseur totale	7,3 mm ± 0,3 mm	Resistance verticale à 25% d'humidité	5 x 10 ⁵ Ω >> 1 x 10 ⁹ Ω Computerguard (ISO 10965) (IBM)
Jauge	1/10 - 39.5	Solidité des Coloris à la lumière	6-7 (ISO 105/B02)
Nombre de touffes ou de boucles par m²	106,650 ± 5%	Nombre de dalles par boîte	20 - 5 m ² (50 x 50 cm ± 0,2%)
Sous-couche	Graphlex®		


 06
 0336-CPD-8538



 EN 1307




 11893

 28 dB


 Incremental Phthalic Scheme
 Certificate Number ENP-027






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