

# Interface®

## New Horizons II

<b>Description</b>	Dalle de moquette à velours tufté bouclé						
<b>Composition</b>	100% Polyamide						
<b>Poids de fibre</b>	550 g/m <sup>2</sup> ± 5%						
<b>Poids total</b>	4214 g/m <sup>2</sup> ± 5%						
<b>Hauteur de la fibre</b>	2.3 mm ± 0.5 mm						
<b>Epaisseur totale</b>	5.6 mm ± 0.5 mm						
<b>Jauge</b>	1/10 - 39.4						
<b>Nombre de touffes ou de boucles par m<sup>2</sup></b>	184,500 ± 5%						
<b>Sous-couche</b>	Graphlex®						
<b>Classement</b>	EN 1307 33 Heavy Contract						
<b>Classement feu- Panneau radiant</b>	(EN ISO 9239/1) CfI s1 (EN ISO 13501)						
<b>Stabilité dimensionnelle</b>	≤ 0.2% (ISO 2551/EN 986)						
<b>Réduction du bruit d'impact (ΔL<sub>w</sub>)</b>	23 dB (EN ISO 10140-3)						
<b>Coefficient d'absorption acoustique</b>	α <sub>w</sub> 0.15 (EN ISO 11654)						
<b>Absorption acoustique</b>	<b>125Hz</b>	<b>250Hz</b>	<b>500Hz</b>	<b>1000Hz</b>	<b>2000Hz</b>	<b>4000Hz</b>	(EN ISO 354)
	0.02	0.02	0.04	0.14	0.27	0.33	α <sub>s</sub>
<b>Code Produit</b>	60553	5m <sup>2</sup> - 20 Nombre de dalles par boîte (50 cm x 50 cm ± 0.20%)					

**EN 14041**



DOP: 1037/116492  
textile floor covering  
EN 1307

**B77541F8**  
www.pro-tilt.info

install with  
Tactiles®



QUARTER-TURN MONOLITHIC



33 Cfl-s1  
23 dB 0.15  
> 6-7 ≥ 2.4




Cert. ENP 477



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

\* 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).

[www.interface.com](http://www.interface.com)

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