

# Interface®

## FastForward

Description	Dalle de moquette à velours tufté coupé rasé					
Composition	100% Solution Dyed Nylon contains recycled content					
Poids de fibre	520g/m² ± 5%					
Poids total	4129g/m² ± 5%					
Hauteur de la fibre	1.7 ± 0.5 mm					
Epaisseur totale	5.4 mm ± 0.5 mm					
Jauge	5/64 - 50.4					
Nombre de touffes ou de boucles par m²	206,640 ± 5%					
Sous-couche	Graphlex®					
Classement	EN 1307 33 Heavy Contract					
Classement feu- Panneau radiant	(EN ISO 9239/1) Bfl S1 (EN ISO 13501)					
Stabilité dimensionnelle	≤ 0.2% (ISO 2551 / EN 986)					
Réduction du bruit d'impact (ΔL <sub>w</sub> )	20 dB (EN ISO 10140-3)					
Coefficient d'absorption acoustique	α <sub>w</sub> 0.15 (EN ISO 11654)					
Absorption acoustique						
125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	(EN ISO 354)
0.01	0.04	0.07	0.17	0.24	0.30	α <sub>s</sub>
Code Produit	6081400005	5 m² - 20 Nombre de dalles par boîte (50 x 50 cm ± 0.20%)				

EN 14041

CE

DOP: 1037/114947

textile floor covering

EN 1307

F531B645

www.pro-dit.info

install with TacTiles®

NON DIRECTIONAL

BRICK

ASHLAR

33

05

≤ 10<sup>9</sup>Ω

20 dB

0.15

≥ 7

≥ 2.4

Bfl-S1

0.15

BREEAM

Cert. ENP 477

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

A+

A+ A B C

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.