

click



Marmoleum click répond aux exigences de la norme EN 14085 (panneaux de sol) et EN 548 (Linoléum)

Δ		m
	ARRA.	100

Epaisseur	9.8 mm	
EN 685	23/32 panneau: 900 mm x 300 mm, square: 300 mm x 300 mm	
EN 427		
EN 1815	< 2 kV	
DIN 4102-1	Classe C _{fl}	
EN 425	Adapté aux sièges de bureau avec des roulettes	
EN 433	0.07 mm valeur typique Pas de dégâts	
EN 424		
ISO 105-B02	Méthode 3 : échelle bleue minimum 6. Selon la couleur, la stabilité de la co leur est habituellement plus élevée, souvent de 8 (le maximum de l'échelle bleue est de 8). Marmoleum click/click dalle peut présenter de légères différences de nuances avec les échantillons présentés	
EN 12524	± 0.08 m ² k/W	
EN 423	Résistance aux acides dilués, pétroles, graisses et solvants conventionnels comme l'alcool, l'essence minérale, etc Non résistant à une exposition prolongée aux alcalis	
EN ISO 846	Marmoleum a des propriétés bactériostatiques, qui ont été confirmées par des laboratoires indépendants, même contre les bactéries MRSA.	
EN 13 329	max. 0.6 mm	
EN 1399	Les marques laissées sur le linoléum par les cigarettes écrasées peuvent être enlevées facilement. Poncer doucement au papier abrasif et appliquer une nouvelle couche de polish. Le linoléum ne fond pas.	
	EN 685 EN 427 EN 1815 DIN 4102-1 EN 425 EN 433 EN 424 ISO 105-B02 EN 12524 EN 423 EN ISO 846 EN 13 329	



Ecobati Scrl Première avenue 25 4040 Herstal Belgique

Tel: 0032 (4) 246.32.49 Fax: 0032 (4) 247.06.07

www.ecobati.be info@ecobati.be