

FICHE TECHNIQUE		
EGGER PRO Design Flooring GreenTec		CLASSIC
Support HDF Quell-Stopp Plus		GreenTec Board
Type		Le système de clipsage CLIC it! est la garantie d'une pose simple et rapide.
Garantie domestique		Selon termes de garantie Egger
Garantie commerciale		Selon termes de garantie Egger
propriétés antistatiques EN1815		non
Classe d'utilisation		33
norme européenne		
Format		Classic
Dimensions mm (Longueur x Largeur)		1292 x 193
Epaisseur de l'élément		7,5
Sous-couche intégrée		0,9 mm cork
Chanfreins		WV4
		Données emballage
palette		Palette perdue
Indications colis		
	Pièces	8
	m2	1,99
	kg	14
Boîtes par palette		
	Pièces	448
	m2	111,71
	kg	792
method de test		Spécifications EN16511
Résistance à l'abrasion, méthode de test A selon EN13329 annexe E		IP ≥ 2000
Résistance à l'impact, méthode de test « grosse bille » selon EN13329, annexe H		≥ 1600 mm
Résistance aux micro-rayures selon EN 16094		≤MSR-A2
Effet d'une chaise à roulettes EN425		Aucun changement d'aspect ni dommage visible
Chaises à roulettes EN424		Aucun dommage visible lors d'un test avec un pied de type 0
Résistance aux tâches EN 438 - 2		groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4
Gonflement en épaisseur ISO 24336		≤ 5 % (+1%)
Résistance à la traction (kN/m) selon ISO 24334		grand côté > 1,0 petit côté > 2,0
tolérances couche de finition ISO 24337		Longueur ± 0,5 mm Largeur ± 0,1 mm Epaisseur ± 0,5 mm
Stabilité dimensionnelle après exposition à la chaleur selon EN ISO 23999		< 0,25%
Poiçonnement statique la constante de exposition EN ISO 24343-1		≤ 0,2 mm
		0,05 m2 K/W
		≤18dB
		≤34%



FICHE TECHNIQUE		
EGGER PRO Design Flooring GreenTec		LARGE
Support HDF Quell-Stopp Plus		GreenTec Board
Type		Le système de clipsage CLIC it! est la garantie d'une pose simple et rapide.
Garantie domestique		Selon termes de garantie Egger
Garantie commerciale		Selon termes de garantie Egger
propriétés antistatiques EN1815		non
Classe d'utilisation	33	
norme européenne		
Format	Large	
Dimensions mm (Longueur x Largeur)	1292 x 246	
Epaisseur de l'élément	7,5	
Sous-couche intégrée	0,9 mm cork	
Chanfreins	WV4	
palette	Données emballage	
Indications colis	Palette perdue	
	Pièces	8
	m2	2,54
	kg	17
Boîtes par palette	Pièces	336
	m2	106,79
	kg	756
method de test	Spécifications EN16511	
Résistance à l'abrasion, méthode de test A selon EN13329 annexe E	IP ≥ 2000	
Résistance à l'impact, méthode de test « grosse bille » selon EN13329, annexe H	≥ 1600 mm	
Résistance aux micro-rayures selon EN 16094	≤ MSR-A2	
Effet d'une chaise à roulettes EN425	Aucun changement d'aspect ni dommage visible	
Chaises à roulettes EN424	Aucun dommage visible lors d'un test avec un pied de type 0	
Résistance aux tâches EN 438 - 2	groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4	
Gonflement en épaisseur ISO 24336	≤ 5 % (+1%)	
Résistance à la traction (kN/m) selon ISO 24334	grand côté > 1,0 petit côté > 2,0	
tolérances couche de finition ISO 24337	Longueur ± 0,5 mm Largeur ± 0,1 mm Epaisseur ± 0,5 mm	
Stabilité dimensionnelle après exposition à la chaleur selon EN ISO 23999	< 0,25%	
Poisonnement statique la constante de exposition EN ISO 24343-1	≤ 0,2 mm	
	~ 0,05 m2 K/W	
	≤ 18dB	
	≤34%	

