







FICHE TECHNIQUE		
Egger Home Laminate Flooring		7/ 31 Classic
Support HDF Quell-Stopp Plus		HDF swell stopp plus
Profil		Ce système de pose breveté garantit une pose sans colle simple et rapide. Brevet EP 1 441 087 et EP 1 462 587.
Garantie domestique		Selon termes de garantie Egger
Garantie commerciale		Selon termes de garantie Egger
propriétés antistatiques EN1815		oui, < 2kV
Classe d'utilisation		31
norme européenne EN13329		
Format		CLASSIC
Dimensions mm (Longueur x Largeur)		1292 x 192
Épaisseur de l'élément		7
Épaisseur de la sous-couche cellulose silenzio@		-
Chanfreins		-
<b>Données emballage</b>		
palette		Euro
<b>Indications colis</b>		
	Pièces	10
	m <sup>2</sup>	2,48
	kg	15,63
<b>Boîtes par palette</b>		
	Pièces	520
	m <sup>2</sup>	128,99
	kg	826,00
<b>Spécifications en conformité avec EN13329</b>		
Résistance à l'abrasion en conformité avec EN13329, annexe E		AC3 (IP ≥ 2000)
Résistance aux chocs en conformité avec EN13329, annexe H		Billes grand diamètre: ≥ 500 mm Petite bille: ≥ 8 N
Résistance aux tâches en conformité avec EN438		groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4
Effet d'un pied de meuble en conformité avec EN424		Aucun dommage visible lors d'un test avec un pied de type 0
Effet d'une chaise à roulettes en conformité avec EN425 (Type W)		Aucun changement d'aspect ni dommage visible
Gonflement en épaisseur en conformité avec ISO 24336		≤ 18 %
tolérances couche de finition en conformité avec EN13329		Longueur ± 0,5 mm Largeur ± 0,1 mm Épaisseur ± 0,5 mm
Résistance à la lumière en conformité avec EN13329		Echelle grise ≥ niveau 4 (EN:20105-A02)
Détermination du poinçonnement et du poinçonnement rémanent selon EN ISO 24343-1		< 0,05
Arrachement de surface EN13329, annexe D		≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Résistance au passage de la chaleur suivant EN 12667		0,06 m <sup>2</sup> K/W

