







FICHE TECHNIQUE		
Egger Home Laminate Flooring		8/33
Support HDF Quell-Stopp Plus		HDF swell stopp plus
Perfil		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		33
norme européenne EN13329		 EN 13329-33
Format		CLASSIC
Dimensions mm (Longueur x Largeur)		1292 x 192
Epaisseur de l'élément		8
Epaisseur de la sous-couche cellulose silenizio®		-
Chanfreins		-
palette		Données emballage
		Euro
Indications colis		
	Pièces	8
	m2	1,98
	kg	14,46
Boîtes par palette		
	Pièces	480
	m2	119,07
	kg	877,00
		Spécifications en conformité avec EN13329
Résistance à l'abrasion en conformité avec EN13329, annexe E		AC5 (IP ≥ 6000)
Résistance aux chocs en conformité avec EN13329, annexe H		Billes grand diamètre: ≥ 1000 mm Petite bille: ≥ 15 N
Résistance aux tâches en conformité avec EN438		groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 5
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		≤ 15 %
tolérances couche de finition en conformité avec EN13329		Longueur ± 0,5 mm Largeur ± 0,1 mm Epaisseur ± 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		≥ 1,25 N/mm2
Résistance au passage de la chaleur suivant EN 12667		0,07 m² K/W

