







FICHE TECHNIQUE	
Egger Home Laminate Flooring 8/32 Aqua Plus	
Support HDF Quell-Stopp Plus	 HDF Aqua Plus
Perfil	 Le système de pose breveté UNI fit! permet une pose simple et rapide, sans colle. Fabriqué sous licence accordée par Flooring Industries™.
Garantie domestique	 Selon termes de garantie Egger
Garantie commerciale	 Selon termes de garantie Egger
propriétés antistatiques EN1815	 oui, < 2kV
Classe d'utilisation	32
norme européenne EN13329	 EN 13329-32
Format	CLASSIC
Dimensions mm (Longueur x Largeur)	1291 x 193
Épaisseur de l'élément	8
Épaisseur de la sous-couche cellulose silenizio®	
Chanfreins	WV4
palette	Données emballage
	Euro
Indications colis	
	Pièces 8
	m2 1,99
	kg 14,78
Boîtes par palette	
	Pièces 480
	m2 119,60
	kg 910,00
Spécifications en conformité avec EN13329	
Résistance à l'abrasion en conformité avec EN13329, annexe E	AC4 (IP ≥ 4000)
Résistance aux chocs en conformité avec EN13329, annexe H	Billes grand diamètre: ≥ 750 mm Petite bille: ≥ 12 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	≤ 5 % (+/-1)
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	≥ 1,25 N/mm2
Résistance au passage de la chaleur suivant EN 12667	0,06 m² K/W

