

FICHE TECHNIQUE		
EGGER PRO LAMINATE FLOORING		8/32 Kingsize Aqua Plus
Support HDF Quell-Stopp Plus	aqua+ E1 HCHO	HDF Aqua Plus
Perfil	UNI fit! Patented	Le système de pose breveté UNI fit! permet une pose simple et rapide, sans colle. Fabriqué sous licence accordée par Flooring Industries™.
Garantie domestique	Life Time	Selon termes de garantie Egger
Garantie commerciale	5	Selon termes de garantie Egger
propriétés antistatiques EN1815	74	oui, < 2kV
Classe d'utilisation	32	
norme européenne EN13329	EN 13329-32	
Format	KINGSIZE	
Dimensions mm (Longueur x Largeur)	1291 x 327	
Epaisseur de l'élément	8	
Epaisseur de la sous-couche cellulose silenizio®		
Chanfreins	WW4+1	
palette	Données emballage Palette perdue	
Indications colis		
	Pièces	6
	m2	2,53
	kg	18,96
Boîtes par palette		
	Pièces	240
	m2	101,20
	kg	781,00
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 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	0,06 m² K/W	

