

Fiche technique		UNILIN FLOORING		Quick-Step Largo	
Edition	01.2010	Méthode	Paramètres	Minimum exigé par la norme	Valeurs Quick-Step
Données générales			avec chanfein tout autour		9,5 mm 205 mm 2050 mm 6 2,5215 m²/paquet Uniclic
Classe d'usure		EN 13329	LPU1287,1396,1397,1398, 1399: LPU1283,1284,1285,1286,1288,1289:	* quelques méthodes de test pas adaptées	Classe 21,22,23 & 31,32* Classe 21,22,23 & 31,32
CE		EN 14041	notified body	0380-1161	
PEFC					label PEFC
Garantie			usage domestique usage commercial garantie splash	conditions dans chaque paquet	25 ans 5 ans oui
Taber - résistance à l'usure		EN 13329	LPU1287,1396,1397,1398, 1399: LPU1283,1284,1285,1286,1288,1289:		* avec couche d'usure classe 32 ≥4000
Classe d'usure		EN 13329	LPU1287,1396,1397,1398, 1399: LPU1283,1284,1285,1286,1288,1289:		* avec couche d'usure AC4 AC4
Gonflement à l'humidité		EN 13329	après 24h immersion à 20 °C	18%	10 %
Aspect général du sol posé		EN 13329	désafleurs joints ouverts tuilage longueur tuilage largeur	≤0,15mm ≤0,20mm concave≤0,50% convex≤1,00% concave≤0,15% convex≤0,20%	≤0,10 mm ≤0,10 mm concave≤0,50% convex≤1,00% concave≤0,15% convex≤0,20%
Résistance à l'impact		EN 13329		IC2	IC2
Résistance à la rayure		EN 438-2, 25		Chargement ≥ 3.0 N	5.0 N
Résistance aux tâches		EN 13329	groupe 1,2 groupe 3	classe 5 classe 4	classe 5 classe 5
Résistance à la lumière UV		EN 13329	Référence bleue	classe 6	> 6
Cigarette brûlante		EN 438-2, 30		classe 4	classe 5
Déplacement de pieds de meubles		EN 424	pied 0,1mm/32kg pied 3mm/100 kg pied 2mm/100 kg		pas de changement pas de changement pas de changement
Chaises à roulettes		EN 13329	25000 cycles	Type W(EN 12529)	pas de changement
Stabilité dimensionnelle		ISO 24339	changement longueur ET largeur		≤0,10%
Anti-static		EN 14041	chargement personne à 25% HR et 23 °C		≤2,0kV
Résistance à la glissance		EN13893			DS
Émission formol		EN 717			E1 <0,025 ppm
Résistance thermique		ISO 8302			0,061 m². °K/W
Chauffage par le sol			avec sous-couche appropriée	demandez info spécifique	OK
Réduction bruit d'impact		ISO 712/2	3mm PE Uniclic	ΔL _w = 18 dB	ΔL _w = 18 dB
Classification au feu		EN 14041			C _{fl} - s ₁
Remarque: Les caractéristiques par rapport à la surface ne sont pas valables sur une zone de 5mm de la périphérie de lame					
UNILIN Flooring bvba - Ooigemstraat 3 - 8710 Wielsbeke - België					
E-mail: technical.service@quick-step.com Tel : +32 56 67 52 37 Fax : +32 56 67 52 39					