



Quick-Step Imperio

Edition: '01.2016

Données générales	
Lame/Dalle	2200 x 220 mm
Épaisseur totale	14 mm
Nombre de lames/dalles par paquet	4
m² par paguet	1 9360 m ²

Construction			
Parement	PEFC contrôlée	EN 13489	3,2 mm
Âme	PEFC contrôlée		Pin
Contre-parement	PEFC contrôlée	Pin ou épicéa	2 mm
Rainure/languette	Longueur		Uniclic
	Larneur		Uniclic Multifit

Couche de surface	
Essence de bois	Chêne, Noyer, Merbau, Jatoba, Cendre
Origine	Europe, Etats-Unis, La Malaisie, Le Brésil, Canada
Finition	Cf Calatogue/site internet
Tri	Cf Calatogue/site internet

Pose			Minimum exigé par la norm	Valeurs Quick-Step
floatant		sur une sous-couche Quick-Step	Cf Instructions de pose	
Coller		Résine polymère Quick-Step	Cf Instructions de pose	
Aspect général du sol posé EN 13489	EN 13489	Désafleurs (mm)	≤ 0,20	≤ 0,15
		Differences en largeur (mm)	≤ 0,20	≤ 0,15
		Tuilage longueur %	≤ 0,1	≤ 0,1
		Tuilage Largeur %	≤ 0,2	≤ 0,2
Stabilité Dimensional Chang	ISO 24339	Transversale ventouse max %	≤ 0,30	≤ 0,25
	Changements 30 - 85 % RH	Transversale ventouse min %	≥ - 0,20	≥ - 0,15
		Joints ouverts transversale (mm)	≤ 0,20	≤ 0,15
		Joints ouverts longueur (mm)	≤ 0,30	≤ 0,20

Garantie		
Usage résidentiel	conditions de garantie dans chaque paquet	33 ans
Assemblage Uniclic		A vie
Usage commercial		Sur demande

Usage commercial				Sur demande
Finition				
Huile UV				2 couches
Vernis avec polymérisation UV		Protection de surface contre les rayures		5 - 7 couches
Résistance à l'usure	SIS 923509	Test d'abrasion avec du sable type "Falling sand"		800 - 1000
	DIN 68861	\$33		100 - 1050
Résistance aux taches	EN 13442		Sauf encre bleue	classe 5
			encre blue	classe 3
CE	EN 14342:2008-09	notified body	0766 EPH Dresden	Level 4
Chaises à roulettes		Utilisation de roulettes souples type W (EN12529) et/ou d'un tapis de protection sous les roulettes		
Résistance à la glissance	CEN/TS 15676: 2008			USRV 48-52
Emissions de formaldéhydes	EN 717-1			E1
PCP				Sous le seuil de détectabilité
Résistance thermique	EN 12664: 2001			0,14 m².K/W
Chauffage par le sol	Compatible	Voir instructions particulières		
Classe de réaction au feu	EN 14501-1			Dfl-s1

 Certificats Environnementaux

 U-zeichen
 Z156.606-898

 AFFSET
 A

 PEFC
 PEFC07-32-37

 EPD
 Sur demande









