

Caractéristiques du produit		
Formats	Floor Fields	New Classics
	2010 x 160 x 13 mm	1593 x 215 x 15 mm
Couche d'usure	ca. 3,6 mm	
Unité	Paquet:	9 lames / 2,894 m ² / 19,395 kg
	PaLETTE:	8 lames / 2,74 m ² / 25,98 kg
Garantie selon la stipulation Parador	25 ans (usage privé)	
Notes	- entretien et soin selon instruction - seulement pour la pose en encollage total - changement technique sous réserve	

Caractéristiques		
 EN 14342:2013		
 www.blauer-engel.de/luz176		
 Quality Production Controlled Functionality www.tuv.com ID 0000057515	 PEFC 04-31-0507	 THIRD-PARTY VERIFIED ISO 14023 and EN 15804 Institut Bauen und Umwelt e.V.
		

*ne s'applique pas pour les produits fumés

Tolérances (exigences EN 13489)	
Écart longitudinal admissible ($\pm 0,1\%$)	$\pm 0,05\%$
Écart transversal admissible ($\pm 0,2\text{ mm}$)	$\pm 0,1\text{ mm}$
Équerrage de l'élément ($\leq 0,2\%$)	$\leq 0,05\%$
Courbure longitudinale de l'élément ($\leq 0,1\%$)	$\leq 0,05\%$
Courbure transversale en largeur ($\leq 0,2\%$)	$\leq 0,08\%$
Affleurement superficiel ($\leq 0,2\text{ mm}$)	$\leq 0,18\text{ mm}$
Humidité du bois au moment de la première livraison (5-9%)	6 – 8 %

Classification des caractéristiques du produit			
		Norme	Résultat
	Effet d'une chaise à roulettes	EN 425	Couche protectrice courante recommandée
	Effet d'un pied de meuble	EN 424	aucune modification visible
	Résistance thermique Chauffage par le sol - matériau de support approprié et par-vapeur.	EN ISO 10456	Floor Fields: 0,087 m ² *K/W New Classics: 0,100 m ² *K/W
	Formaldéhyde (E1 = 0,1 ppm)	EN 717-1	$\leq 0,05\text{ ppm}$
	Bruit d'impact	ISO 717-2	18 dB (en Akustik-Protect 100)
	Traitement		Code CED (Catalogue européen des déchets) 20 01 38

Classification des caractéristiques de la surface			
		Norme	Résultat
	Résistance au glissement	EN 13893	$\mu \geq 0,49$
		CEN/TS 15676	99 (USRV)
	Comportement au feu avec pose flottante	EN 13501-1	D _{fl} s1
	Comportement au feu avec encollage total	EN 13501-1	D _{fl} s1
	Résistance aux tâches	EN 13442	degré 5 à l'exception d'ammoniacque (degré 2)
	Adhérence/essai de quadrillage	ISO 2409	n.n.
	Effet antidérapant plan incliné	DIN 51130	R 10

Changements fait par:	QMB	Nom fichier:	20190901_PA_TDS_Parkett_Edition_FR
Date:	01.08.2013	Actualisation:	www.parador.fr/service/catalogues-telechargements/fiches-techniques
Nos fiches techniques sont actualisées régulièrement. Cette version remplace les précédentes et est valable à partir du:			01.09.2019

Classe libre conformément à la norme EN 13489		
Gamme:	Floor Fields	New Classics (French oak)
Caractéristiques selon EN 1310	Face supérieure de la lamelle	Face supérieure de la lamelle
Essence:	Chêne	
Désignation botanique/code (EN 1556)	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE	
Abréviations/classe/date (interne)	ES-LH-TT4-EI	ER-L-FGF-EI
	Version 12	Version 1
	2016	2013
	N2	N2
Classe:	Select	Select
Aubier sain	non admissible	non admissible
Nœuds (adhérents)	admissible: jusqu'à 15 mm	non admissible
Nœuds occasionnels	non admissible	non admissible
Nœuds (picot)	admissible	admissible: jusqu'à 5 mm
Masticages	admissible	admissible
Petites fissures, microfissures	non admissible	admissible: jusqu'à 1 x 200mm
Inclusions de sucre Inclusions minérales	-	-
Inclusions d'écorce	non admissible	non admissible
Fissures	admissible: dans la branche	non admissible
Inclinaison des fibres	aucun critère	aucun critère
Noyau sain	non admissible	-
Rayons médullaires	admissible	admissible
Nuances de couleur	admissible: uniforme marron différences de couleur	admissible: uniforme marron différences de couleur
Trainées blanches	-	-
Marques de lattes d'empilage	non admissible	non admissible
Infestations parasitaires (EN 1311)	non admissible	non admissible
Parties non visibles		
Toutes les caractéristiques de toute taille ou de quantité admissible aussi longtemps qu'ils ne portent pas atteinte à la solidité ou la durabilité du sol		
Remarque		
Pas plus de 3 % des lamelles doivent tomber dans la classe inférieure. Le bois est un produit naturel vivant présentant des nuances de couleur et de texture. Les échantillons, prospectus et photos ont un caractère indicatif et non engageant. De même, l'action des rayons solaires influence la décoloration naturelle de la teinte de l'essence. Ainsi, au moment de sa livraison, le produit peut présenter des différences visibles par rapport à son échantillon.		

Changements fait par:	QMB	Nom fichier:	20190901_PA_TDS_Parkett_Edition_Anhang_FR
Date:	01.08.2013	Actualisation:	www.parador.fr/service/catalogues-lechargements/fiches-techniques
Nos fiches techniques sont actualisées régulièrement. Cette version remplace les précédentes et est valable à partir du:			01.09.2019
			Page 1 de 1