

Caractéristiques du produit			
Formats [mm]	570 x 95 x 13	1882* x 190 x 15	2200* x 185 x 15
Couche d'usure	ca. 3,6 mm	ca. 4,0 mm	ca. 3,6 mm
Unité	Paquet: m <sup>2</sup> /kg	16 lames 0,866 / 4,32	8 lames 2,861 / 23,464
	Palette: m <sup>2</sup> /kg	36 cartons 31,176 / 155,52	32 cartons 91,546 / 750,848
*1 longueur d'about par paquet autorisée.			
Garantie selon la stipulation Parador		25 ans (usage privé)	Notes - entretien et soin selon instruction - changement technique sous réserve

Caractéristiques	Tolérances (EN 13489)	
        	Écart longitudinal admissible (± 0,1 %)	± 0,05 %
	Écart transversal admissible (± 0,2 mm)	± 0,1 mm
	Équerrage de l'élément (≤ 0,2 %)	≤ 0,05 %
	Courbure longitudinale de l'élément (≤ 0,1 %)	≤ 0,05 %
	Courbure transversale en largeur (≤ 0,2 %)	≤ 0,08 %
	Affleurement superficiel (≤ 0,2 mm)	≤ 0,18 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 ISO 16581	aucune modification visible
 <b>Résistance thermique</b> Chauffage par le sol - matériau de support approprié et par-vapeur.	EN ISO 10456	Épaisseur: 13mm    0,087 m <sup>2</sup> K/W Épaisseur: 15mm    0,100 m <sup>2</sup> K/W
 Formaldéhyde (E1 = 0,1 ppm)	EN 16516	≤ 0,05 ppm
 Bruit d'impact	ISO 717-2	Épaisseur: 13mm    - seulement pour une pose en collage total Épaisseur: 15mm    18 dB (en Akustik-Protect 100)
Disposal	Code CED (Catalogue européen des déchets) 20 01 38	

Classification des caractéristiques de la surface			
	Norme	Résultat	
		Huile naturelle plus	Vernis
 Résistance au glissement	EN 13893 CEN/TS 15676	μ ≥ 0,49 99 (USRV)	μ ≥ 0,47 29 SRT (SRV humide) 51 SRT (SRV sec)
 Comportement au feu avec pose flottante	EN 13501-1	D <sub>n</sub> s1	
 Comportement au feu avec encollage total	EN 13501-1	D <sub>n</sub> s1	
 Résistance aux tâches	EN 13442:2023 Procédure B	degré 5	
Adhérence/essai de quadrillage	ISO 2409	n.n.	degré 0
Effet antidérapant plan incliné	EN 16165, Annexe B	R 10	R 9

Changements fait par:	QMB	Nom fichier:	PA_TDS_Parkett_Selected_FR_20240101
Date:	01.05.2013	Actualisation:	<a href="https://parador.de/fr/pcms/downloads/downloadfile/file_id/1552/">https://parador.de/fr/pcms/downloads/downloadfile/file_id/1552/</a>
Nos fiches techniques sont actualisées régulièrement. Cette version remplace les précédentes et est valable à partir du:			01.01.2024

Classe libre conformément à la norme EN 13489				
Gamme:	Selected			
Caractéristiques selon EN 1310	Face supérieure de la couche d'usure			
Formats:	570x95x13mm	1882x190x15mm	2200x185x15mm	
Essence:	Chêne			
Désignation botanique/code (EN 1556)	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE	Quercus spp. / QCXE	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE	
Abréviation/classe (interne)	ER-TT3-EI	ER-TT8-EI	GÜ-LH-EI	
	Version 7 2022	Version 4 2015	Version 5 2023	
Classe:	Living	Classic	Natur	Rustikal
Aubier sain	admissible		non admissible	
Nœuds (adhérents)	admissible: jusqu'à 30 mm	admissible	admissible: jusqu'à 30 mm	admissible: jusqu'à 80 mm
Nœuds occasionnels	admissible: jusqu'à 10 mm	admissible	admissible: jusqu'à 15 mm	admissible: jusqu'à 60 mm
Nœuds (picot)	admissible			admissible: pattes de chat
Masticages	admissible			
Petites fissures, microfissures	admissible			
Inclusions de sucre / minérales	-			
Inclusions d'écorce	non admissible			admissible
Fissures	admissible			
Inclinaison des fibres	aucun critère			
Noyau sain	-	admissible	non admissible: trace de cœur	admissible
Rayons médullaires	admissible			
Nuances de couleur	admissible: toutes les teintes		admissible: légère nuances de couleur	admissible: toutes les teintes
Trainées blanches	admissible			
Marques de lattes d'empilage	non admissible			
Infestations parasitaires (EN 1311)	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:	PA_TDS_Parkett_Selected_Anhang_FR_20240101
Date:	01.03.2013	Actualisation:	<a href="https://parador.de/fr/pcms/downloads/downloadfile/file_id/1552/">https://parador.de/fr/pcms/downloads/downloadfile/file_id/1552/</a>
Nos fiches techniques sont actualisées régulièrement. Cette version remplace les précédentes et est valable à partir du:			01.01.2024
			Page 1 de 1