



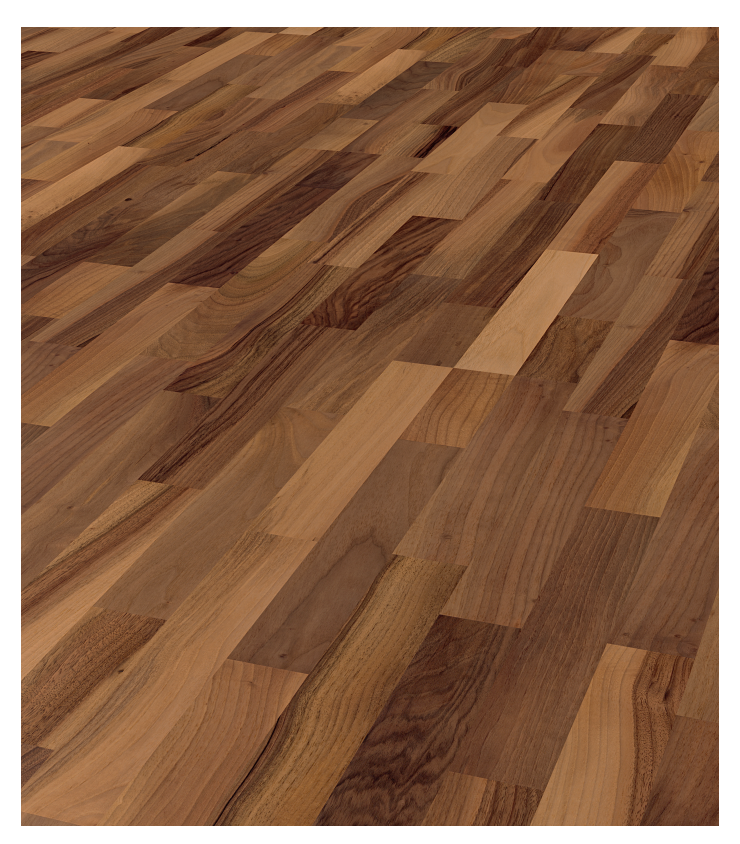
Pont de navire 3 lames

Essence de bois: Noyer européen

Sélection: naturel

Sélection naturelle sans aubier, nœuds ni décolorations, noyer avec présence d'aubier.

Surface: huilée, huilée finie RMC R101



Fiche technique pour: Faro Parquet 03 Basic

Dimensions:

L **2200** x l **208** x ép. **13.5 mm**

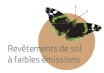












La marque	d
gestion fores	3
reenoneel	٠

Structure	Parquet fini 3 plis
Provenance / production	Europe
Couche d'usure	Env. 3.6 mm
Couche médiane	Lamelles en bois résineux avec prédominance de cernes verticaux
Couche inférieure	Placage scié épicéa
Collage	Les 3 couches sont collées sans formaldéhyde, classe d'émission E1, c'est-à-dire inférieure à 0.1 ppm.
Humidité du bois	7 +/- 2%
Finition de surface	Huilée finie avec Rubio® Monocoat, 100% sans COV, séchage oxydatif, répond à la norme EN 71 sur les jouets pour enfants
	Surface vernie , vernis acrylique UV, 6 couches, env. 110 g/m ²
Exigences pour la chape	Les chapes doivent être propres, planes, sèches et stables, conformément aux normes SIA 253/753.
Pose	Pose flottante sur une chape appropriée ou collage en plein. Demandez la notice de pose détaillée. Celle-ci se trouve aussi dans l'emballage.
Chauffage au sol	La pose convient pour un chauffage au sol à l'eau chaude. Demande la feuille de renseignements no 5 de l'ISP, Le parquet sur des chapes chauffées.
Résistance au passage de la chaleur	$m^2 k/W < 0.104$
Classe de protection anti-feu	D _{fl} -S1 selon SN EN 14342
Classe d'antidérapance	R10/GS1 , norme SIA 252:2002, annexe G.2 ; règlement d'expertise bpa 2009, DIN, 51130/51097
Dureté Brinell	37 N/mm² avec une humidité du bois de 7%
Émission dans la pièce	Les revêtements de sol à faible émission s'orientent sur les critères de test de Minergie-Eco® et bénéficient du label papillon.
Durabilité	FSC® mix credit
Nettoyage / entretien	Selon notice d'entretien séparée de Rubio® Monocoat