

# Triopark

## Dates techniques

Essence	Chêne
Classification	14
Couleur	Farina
Structure de surface	
Traitement de surface	huilé naturel
Format	2200 x 215 x 14 mm
Nombre de couches	3
Epaisseur de la couche d'usure	~ 3.5 mm
Méthode de pose	flottant
Assemblage	5G
Unité d'emballage	2.84 m2/package
Provenance de bois	Chêne: Europe, Fichte / Tanne: Europe, Sapin: Europe
Label santé et durabilité	
Label bois	Bois d'origine contrôlé
eco-bau	"base", respecte les critères d'exclusion Minergie-ECO
Institut Sentinel Haus	accompli
Cradle to Cradle Certified®	
Label français COV	A+
Emission en formaldéhyde selon EN 717-1	E 1
Densité - couche d'usure	~ 650 kg/m3
Grammage	~ 7.9 kg/m2
Dureté Brinell - couche d'usure *1	~ 38 N/mm2
Retrait et gonflement *2	0.25 %
Chauffage par le sol (Résistance thermique)	très approprié ( ~0.109 m2 K/W )
Humidité lors de la livraison	5-9 %
Réaction au feu selon EN 14342 et EN 13501-1	Dfl-s1
Résistance au glissement	
Règlement d'expertise du bpa R 9729 *3	GS 3
selon CEN/TS 15676 *4	USRV 33
selon DIN-EN 51130 *5	R9
Norme de produit	EN 13489

\*1 avec humidité de bois de 7 %

Date: 11.01.24

\*2 Couche d'usure sous stockage libre, relatif au changement d'humidité de 1 %

\*3 Résistance mécanique (zone chaussures)

\*4 Essai au pendule

\*5 Plan incliné