

# Cleverpark 1250

## Dates techniques

Essence	Chêne
Classification	14
Couleur	Farina
Structure de surface	non brossé
Traitement de surface	B-Protect®
Format	1250 x 100 x 9,5 mm
Nombre de couches	2
Epaisseur de la couche d'usure	≥ 2.5 mm
Méthode de pose	collé en plein
Assemblage	Rainure + crête
Unité d'emballage	2 m <sup>2</sup> /package
Provenance de bois	Chêne: Europe, HDF: Allemagne
Label santé et durabilité	
Label bois	Bois d'origine contrôlé
eco-bau	"base", respecte les critères d'exclusion Minergie-ECO
eco-INSTITUT Label	accompli
Institut Sentinel Haus	accompli
Cradle to Cradle Certified®	Bronze
Label français COV	A+
Emission en formaldéhyde selon EN 717-1	E 1
Densité - couche d'usure	~ 650 kg/m <sup>3</sup>
Grammage	~ 7.93 kg/m <sup>2</sup>
Dureté Brinell - couche d'usure *1	~ 38 N/mm <sup>2</sup>
Retrait et gonflement *2	0.25 %
Chauffage par le sol (Résistance thermique)	approprié à 100% ( ~0.064 m <sup>2</sup> K/W )
Humidité lors de la livraison	5-9 %
Réaction au feu selon EN 14342 et EN 13501-1	Cfl-s1
Résistance au glissement	
selon CEN/TS 15676 *3	USRV 99
selon DIN-EN 51130 *4	R10
selon ÖNORM Z 1261 *5	Classe 1
Norme de produit	EN 13489

\*1 avec humidité de bois de 7 %

Date: 19.04.24

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

\*3 Essai au pendule

\*4 Plan incliné

\*5 Coefficient de frottement