

# Prepark

## Dates techniques

Essence	Chêne
Classification	14
Couleur	
Structure de surface	
Traitement de surface	verni
Format	480 x 117 x 8 mm
Nombre de couches	1
Epaisseur de la couche d'usure	~ 3.5 mm
Méthode de pose	collé en plein
Assemblage	Rainure + crête
Unité d'emballage	3.8 m2/package
Provenance de bois	Chêne: Europe
Label santé et durabilité	
Label bois	Bois d'origine contrôlé
eco-bau	«eco-1», très approprié pour Minergie-ECO, correspond à la 1ère priorité des Eco-CFC/Eco-Devis
eco-INSTITUT Label	accompli
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	~ 4.86 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 ( ~0.048 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	
selon CEN/TS 15676 *3	USRV 43
Norme de produit	EN 13488

\*1 avec humidité de bois de 7 %

Date: 15.01.24

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

\*3 Essai au pendule