



COCONINO CLW 218

Le sol Click Coconino de Kährs Luxury Tiles présente un design en chêne naturel clair, adouci par une teinture blanche transparente, ce qui donne un sol intemporel qui s'intègre à tous les intérieurs. La couleur chêne naturel, le grain du bois et les nœuds et fissures visibles créent un aspect authentique, mis en valeur par un embossage.

DESCRIPTION DU PRODUIT			CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Type de produit /	Sol vinyle / Click SPC LVT		Emission de Formaldéhyde	EN717-1	E1
Construction			Valeur Résistance		0.035 (m2K/W)
Code article / Code EAN	LTCLW2310-218 / 73939	69301527	thermique		
Style	1-frise		Residual indentation	EN ISO 24343-1	< 0.2 mm (*with
Largeur x Longueur x	218 x 1210 x 6 mm				underlayment)
Épaisseur			Dimensional stability	EN ISO 23999	< 0.1 %
Poids par paquet / par m2	20,6 kg / 9,81 kg		Colour fastness	EN ISO 105-B02	≥ 6
Surface par paquet / par	2,11 m ² / 84,4 m ²		Slip resistance	EN 13893	DS (>0.3)
palette			Slip resistance	DIN 51130	R10
INFORMATIONS			Statical electrical	EN 1815	< 2 kV (antistatic)
Joint d'assemblage	Click5G		— propensity		
Pose	Flottante		Scratch resistance	EN16094	Pass with good results
Chauffage au sol	Oui		Chemical resistance	EN ISO 26987	Pass with good results
Couche d'usure épaisseur	0,55 mm		Effect of castor chair	EN 425	Suitable (25.000 cycles)
Garantie	,		Resistance to bacteria and		Good
Garantie	30 years residential/15 years commercial		— fungi		
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES			Impact sound reduction	EN ISO 10140	20 ∆ Lw dB (IXPE
Application	EN ISO 10874	23/33/42			underlayment)
Emission of formaldehyde		E1	Commercial usage	EN 14354:2017	Class 33
Réaction au feu	EN13501-1	Bfl-s1	classification		











DESCRIPTION DÉTAILLÉE

Pour une installation sans colle dans les maisons et les espaces publics. Durabilité et stabilité maximales grâce à l'âme rigide et au système de verrouillage 5G unique, permettant une installation facile en cliquant les dalles les unes avec les autres. Fabriquées à partir de vinyle vierge, elles ne contiennent pas de phtalates et sont dotées d'un support antibruit IXPE, qui permet de contrôler efficacement le bruit. La surface est traitée avec un revêtement céramique résistant à l'usure, aux rayures et à l'eau. Peut être installé sur un sol existant, idéal pour les projets de rénovation.

Autres produits dans cette collection



Moesgaard - Sol Click 6 mm



Thuringian - Sol Click 6 mm



Coconino - Sol Click 6 mm



Didnok - Sol Click 6 mm



Otago - Sol Click 6 mm



Akkelis - Sol Click 6 mm



Takayna - Sol Click 6 mm



Blaiken - Sol Click 6 mm



Foloi - Sol Click 6 mm

Kilsbergen - Sol Click 6 mm