



## TAKAYNA CLW 218

DECCRIPTION DI I DECELUIT

Le sol Click Takayna de Kährs Luxury Tiles présente des tons terreux profonds, des reflets ambrés et dorés, ainsi que des nœuds et des fissures de bois réalistes. Takayna est un sol de caractère qui crée sans effort une atmosphère chaleureuse et conviviale. L'aspect de bois rustique est renforcée par l'embossage, qui met en valeur le grain et la texture du bois naturel.

DESCRIPTION DU PRODUIT			C
Type de produit /	Sol vinyle / Click SPC LVT		En
Construction			Va
Code article / Code EAN	LTCLW2306-218 / 7393969114752		th
Style	1-frise		Re
Largeur x Longueur x	218 x 1210 x 6 mm		
Épaisseur			Di
Poids par paquet / par m2	20,6 kg / 9,81 kg		Co
Surface par paquet / par	2,11 m <sup>2</sup> / 84,4 m <sup>2</sup>		Sli
palette			Sli
INFORMATIONS			Sta
Joint d'assemblage	Click5G		pr
Pose	Flottante		Sc
Chauffage au sol	Oui		— <u>Ch</u>
Couche d'usure épaisseur	0,55 mm		Eff
Garantie	30 years residential/15 years commercial		Re
CARACTÉRISTIQUES TEC	HNIQUES		fu Im
Application	EN ISO 10874	23/33/42	
Emission of formaldehyde		E1	Co
Réaction au feu	EN13501-1	Bfl-s1	cla

CARACTÉRISTIQUES	TECHNIQUES
------------------	------------

EN1747.4	F4
EN/1/-1	E1
	0.035 (m2K/W)
EN ISO 24343-1	< 0.2 mm (*with
	underlayment)
EN ISO 23999	< 0.1 %
EN ISO 105-B02	≥ 6
EN 13893	DS (>0.3)
DIN 51130	R10
EN 1815	< 2 kV (antistatic)
EN16094	Pass with good results
EN ISO 26987	Pass with good results
EN 425	Suitable (25.000 cycles)
	Good
EN ISO 10140	20 <b>Δ</b> Lw dB (IXPE
	underlayment)
EN 14354:2017	Class 33
	EN ISO 23999 EN ISO 105-B02 EN 13893 DIN 51130 EN 1815 EN16094 EN ISO 26987 EN 425 EN ISO 10140











## 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