



## MOESGAARD CLW 218

Le sol Click Moesgaard 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** Type de produit / Sol vinyle / Click SPC LVT Construction Code article / Code EAN LTCLW2312-218 / 7393969301541 Style Largeur x Longueur x 218 x 1210 x 6 mm Épaisseur Poids par paquet / par m2 20,6 kg / 9,81 kg Surface par paquet / par 2,11 m<sup>2</sup> / 84,4 m<sup>2</sup> palette **INFORMATIONS** Joint d'assemblage Click5G Pose Flottante Oui Chauffage au sol Couche d'usure épaisseur 0,55 mm 30 years residential/15 years commercial Garantie CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES EN ISO 10874 23/33/42 Application Emission of formaldehyde E1 EN13501-1 Réaction au feu Bfl-s1

CADACTEDICTIONIC TECHNIA	$\Delta$ IIFC
CARACTERISTIQUES TECHNIC	JUES.

Emission de Formaldéhyde	EN717-1	E1
Valeur Résistance		0.035 (m2K/W)
thermique		
Residual indentation	EN ISO 24343-1	< 0.2 mm (*with
_		underlayment)
Dimensional stability	EN ISO 23999	< 0.1 %
Colour fastness	EN ISO 105-B02	≥ 6
Slip resistance	EN 13893	DS (>0.3)
Slip resistance	DIN 51130	R10
Statical electrical	EN 1815	< 2 kV (antistatic)
<del>-</del> propensity		
Scratch resistance	EN16094	Pass with good results
Chemical resistance	EN ISO 26987	Pass with good results
Effect of castor chair	EN 425	Suitable (25.000 cycles)
Resistance to bacteria and		Good
<del>-</del> fungi		
Impact sound reduction	EN ISO 10140	20 <b>Δ</b> Lw dB (IXPE
<u>-</u>		underlayment)
Commercial usage	EN 14354:2017	Class 33
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