



TAIGA CLW 218

Le sol Click Taiga de Kährs Luxury Tiles se caractérise par des tons bruns chauds et des reflets gris, un sol qui crée sans effort une sensation de bien-être dans n'importe quel espace. Les caractéristiques naturelles telles que les nœuds et les fissures soulignent l'aspect authentique de ce sol.

DESCRIPTION DU PRODUIT

| | |
|----------------------------|---|
| Code article | LTCLW2115-218 |
| Dimensions | 218 x 1210 mm |
| Poids par emballage | 20,6 kg |
| Surface par paquet | 2,1 m ² 84,5 m ² |
| | Sol Click 6 mm |

INFORMATIONS

| | |
|---------------------------|--|
| Style | Wood design |
| Gamme | Luxury Tiles |
| Collection | Nature Collection |
| Joint d'assemblage | Click5G |
| Chauffage au sol | Oui |
| Dessous de lame | Support de réduction du son IXPE 6 mm |
| Pose | Flottante |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|---------------------------------------|---|--|
| Application | EN ISO 23/33/42 10874 | |
| Réaction au feu | EN13501- Bfl-s1 1 | |
| Valeur Résistance thermique | 0.035 (m2K/W) | |
| 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 propensity | EN 1815 < 2 kV (antistatic) | |
| Scratch resistance | EN16094 Pass with good results | |
| Chemical resistance | EN ISO 26987 Pass with good results | |

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.

Descriptions et photos

Les échantillons, les images, ainsi que les descriptions et spécifications des produits de la brochure, ont pour seul but de vous donner une idée approximative des éléments contenus dans celui-ci. Ils n'ont aucune force contractuelle et ne doivent être considérés qu'à des fins d'illustration. Nous ne pouvons garantir que l'affichage de votre écran ou encore que la qualité de l'impression, reflèteront fidèlement la teinte de la référence sélectionnée. En effet votre produit peut différer légèrement des images de cette documentation.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|---|--------------|-------------------------------|---|
| Resistance to bacteria and fungi | | Good | |
| Impact sound reduction | EN ISO 10140 | 20 ΔLw dB (IXPE underlayment) |  |

Descriptions et photos

Les échantillons, les images, ainsi que les descriptions et spécifications des produits de la brochure, ont pour seul but de vous donner une idée approximative des éléments contenus dans celui-ci. Ils n'ont aucune force contractuelle et ne doivent être considérés qu'à des fins d'illustration. Nous ne pouvons garantir que l'affichage de votre écran ou encore que la qualité de l'impression, reflèteront fidèlement la teinte de la référence sélectionnée. En effet votre produit peut différer légèrement des images de cette documentation.



Autres produits dans cette collection



Aspen - Sol Click 6 mm



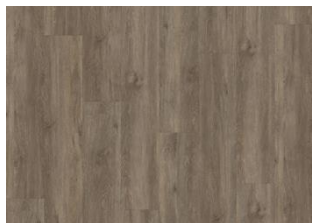
Sapo - Sol Click 6 mm



Saxon - Sol Click 6 mm



Redwood - Sol Click 6 mm



Sarek - Sol Click 6 mm



Oulanka - Sol Click 6 mm



Taiga - Sol Click 6 mm

Descriptions et photos

Les échantillons, les images, ainsi que les descriptions et spécifications des produits de la brochure, ont pour seul but de vous donner une idée approximative des éléments contenus dans celui-ci. Ils n'ont aucune force contractuelle et ne doivent être considérés qu'à des fins d'illustration. Nous ne pouvons garantir que l'affichage de votre écran ou encore que la qualité de l'impression, reflèteront fidèlement la teinte de la référence sélectionnée. En effet votre produit peut différer légèrement des images de cette documentation.

