

FICHE TECHNIQUE **KÄHRS LUXURY TILES**



Click Stone 457 x 914 x 6 mm 2,51 m2/paquet, 40 paquets/palette

Click Wood 220 x 1829 x 6 mm

m2/paquet, 68 paquets/palette

PRODUIT

Click LVT Rigid Core SPC+ IXPE	EN ISO 10582	Luxury Vinyl Tile	
Joint		Click 5G	
Application	EN ISO 10874	23/33/42	



SPECIFICATION

Epaisseur	(° V	EN ISO 24337	6.0 mm (with integrated IXPE underlay)
Poids		EN ISO 24342	9.76 kg/m²
Couche d'usure	€ <u>×</u>	EN ISO 24346	0.55 mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

		METHODE DE TEST	RESULTAT
Certification environnementale et air intérieur :			M1, FloorScore, A+
Réaction au feu	B _H -s1	EN 13501-1	Bfl-s1
Résistance au poinçonnement		EN ISO 24343-1 (2,5 h)	< 0.2 mm
Stabilité dimensionnelle	K Z	EN ISO 23999 (80 °C/6 h)	< 0.1 %
Résistance à la décoloration	矛	EN ISO 105-B02	≥ 6
Résistance aux glissements	DS DS	EN 13893 DIN 51130	DS (> 0.3) R10
Comportement électrostatiques	F	EN 1815	< 2 kV (antistatique)
Résistance aux rayures		EN 16094	Réussi, avec des bons résultats
Résistance aux produits chimiques	S (S)	EN ISO 26987	Réussi, avec des bons résultats
Résistance aux chaises à roulettes		EN 425	Adapté
Compatible - chauffage au sol			Ok (max +27 °C)
Substance bactérienne			Ne sert pas comme substrat pour la croissance bactérienne
Impact sound reduction		EN ISO 10140	20 ΔL _w dB (Sous couche IXPE intégré)

Retrouvez les informations d'installation, nettoyage et d'entretien sur notre site : www.kahrsflooring.com/www.kahrs.com













