

# LITTLE ROCK 30

## Données techniques

CLASSIFICATION	Normes	LVT 30 à cliquer
Type de revêtement de sol	EN ISO 10582	PVC Hétérogène Compact Résidentiel: 23 Commercial: 31
Classification européenne	EN ISO 10874	
<b>CARACTERISTIQUES TECHNIQUES</b>		
Épaisseur totale	EN ISO 24346	5 mm
Épaisseur de la couche d'usure	EN ISO 24340	0,3 mm
Poids total	EN ISO 23997	8,35 kg/m <sup>2</sup>
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	Type I
Formats		17,8x 121,3 cm, 8 lames/boîte = 1,72 m <sup>2</sup> 30 x 60 cm = 9 dalles/boîte = 1,62 m <sup>2</sup>
Traitement de surface (PUR)	-	Oui- PUR Ultimate
Chanfreins	-	Oui
<b>PERFORMANCES TECHNIQUES</b>		
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	Valeur moyenne mesurée: 0,05% Valeur requise ≤ 0.15%
Curl après exposition à la chaleur	EN ISO 23999	≤ 1 mm
Réaction au feu	EN 13501-1	B <sub>f</sub> -s1
Indentation résiduelle	EN ISO 24343-1	Valeur moyenne mesurée: 0,02 mm Valeur requise ≤ 0,10 mm
Test du pied de meuble	ISO 16581	Pas de dommage
Test de la chaise à roulettes	ISO 4918 - EN 425	Pas de dommage
Efficacité acoustique	EN ISO 717-2	ΔL <sub>w</sub> 19 dB / ΔL <sub>in</sub> 7 dB
Réduction phonique	NF S31-074	Class C (L <sub>n,e,w</sub> < 85 dB)
Résistance thermique	EN ISO 10456	0,05 m <sup>2</sup> K/W
Solidité lumière		≥ 6
Résistance chimique	EN ISO 26987	Très bonne
Glissance	DIN 51130 EN 13893	R9 μ ≥ 0,30
Adhésion de la couche d'usure	EN ISO 24345	≥ 50N / 50mm
Compatible sol chauffant	-	Compatible - max. 27 °C
<b>PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES</b>		
COVT à 28 jours	ISO 16000-9	≤ 100μg/m <sup>3</sup>
Recyclable		100%
Plastifiants		Sans phthalate
<b>GARANTIE</b>		
Commercial warranty		10 ans
<b>MARQUAGE CE</b>		
Numéro DoP		0132-0083-DoP-2020-10

Conformément à la norme européenne N° 305/2011 marquage CE, les déclarations de performances sont disponibles sur le site internet [www.tarkett.com](http://www.tarkett.com).  
Se référer aux instructions d'installation, d'entretien et de maintenance du produit. Contactez Tarkett au lien indiqué pour obtenir ces instructions..



Produced under  
license from I4F  
<https://i4f-patents.com>



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).